

श्रीमगवत्-पुष्पदन्त-भूतबलिप्रणीतः

षट्खंडागमः

श्रीवीरसेनाचार्य विरचित-षवला-टीका-समन्वितः ।

तस्य

चतुर्थखंडे वेदनानामधेये

हिन्दीभाषानुवाद-तुलनात्मकटिप्पण-प्रस्तावनानेकपरिशिष्टैः सम्पादितानि

वेदानुयोगद्वारगभितानि

वेदनाभावविधानाद्यनुयोगद्वाराणि



सम्पादकः

नागपुरविश्वविद्यालय-संस्कृत पाली-प्राकृतविभागप्रमुखः

एम्. ए., एल् एल्. बी., डी. लिट् इत्युपाधिधारी

हीरालालो जैनः

सहसम्पादकी

पं. फूलचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

#

पं. बालचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

संकोचने सहायकः

डा. नेमिनाथ-तनय-आदिनाथः

उपाध्यायः एम्. एम्., डी. लिट्.

प्रकाशकः

श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र

जैन-साहित्योद्धारक-फंड-कार्यालयः

अमरावती (वरार)

[ब्र. सं. २०११]

वीर-निर्वाण-संवत् २४८१

[ई० सं० १९५५]

मूल्यं द्वादशरूप्यकम्

प्रकाशक:

श्रीमन्त सेठ शिवाबराय लक्ष्मीचन्द्र

जैन-साहित्योद्धारक-फंड-कार्यालय

अमरावती (बहार)

मुद्रक—

मेवालाल गुप्त

बम्बई प्रिंटिंग काटेज

बॉस+फाटक

काशी

THE ṢAṬKHAṆḌĀGAMA

OF

PUṢPADANTA AND BHŪTABALI
WITH
THE COMMENTARY DHAVALĀ OF VĪRASENA

VOL. XII

VEDANĀ-BHĀVA-VIDHĀNA

and other Anuyogadwaras

Edited

with translation, notes and indexes

BY

Dr HIRALAL JAIN, M A., LL B, D Litt

Head of Sanskrit, Pali and Prakrit Department, Nagpur University.

Assisted by

Pandit Phoolchandra,
Siddhanta Shastri



Pandit Balchandra,
Siddhanta Shastri

With the cooperation of

Dr A N Upadhye,
M. A, D Litt

Published by

Shrimant Seth Shitabrai Laxmichandra,
Jaina Sahitya Uddharak Fund Karyalaya.

AMRAVATI (Berar)

1955

Price rupees twelve only.

Published by
Shrimant Seth Shitabrai Laxmichandra,
Jaina Sahitya Uddharak Fund Karyalaya,
AMRAVATI (BERAR)

Printed by
Mewalal Gupta
Bombay Printing Cottage
BANS-PHATAK, BANARAS

प्राक्कथन

षट्खंडागम के प्रस्तुत बारहवें भाग में वेदनाखंड समाप्त हो जाता है। अब श्रीधवल के प्रकाशन में वर्गणा खंड और चूलिका ही शेष रह जाते हैं जिन्हें आगामी चार भागों में पूरा करने की आशा है।

इस भाग की तैयारी भी पूर्ण पद्धति अनुसार अमरावती में ही हुई। किन्तु समय की बचत की दृष्टि से इसके मुद्रण का प्रबन्ध बनारस में किया गया, और वहाँ इसके प्रक संशोधनादि का कार्य पं० फूतचन्द्रजी शास्त्री द्वारा हुआ है जिसके लिये मैं उनका विशेष कृतज्ञ हूँ। जिन प्रतियों का पाठ संशोधन के लिये उपयोग किया गया है उनके अधिकारियों का मैं आभार मानता हूँ।

सहारनपुर निवासी श्रीरतनचंदजी मुख्तार का मैं विशेष रूप से अनुग्रह मानता हूँ। वे बड़ी लगन और तन्मयता के साथ इन ग्रन्थों का स्वाध्याय करते हैं और शुद्धिपत्र बनाकर भेजते हैं। इस भाग के लिये भी उन्होंने अपना शुद्धिपत्र भेजने की कृपा की, जिसका यहां समुचित उपयोग किया गया है।

नागपुर
१७-१-५५ }

हीरालाल जैन

विषय परिचय

वेदना अनुयोगद्वारके मुख्य अधिकार सोलह हैं। उनमेंसे जिन अन्तिम दस अधिकारोंकी इस पुस्तकमें प्ररूपणा की है। उनके नाम ये हैं—वेदनाभावविधान, वेदनाप्रत्ययविधान, वेदनास्वामित्व-विधान, वेदनावेदनाविधान, वेदनागतविधान, वेदनाअनन्तरविधान, वेदनासन्निकर्षविधान, वेदना-परिष्ठाणविधान, वेदनाभागाभाविधान और वेदनाअल्पबहुत्वविधान।

७ वेदनाभावविधान

भावके चार भेद हैं—नामभाव, स्थापनाभाव, द्रव्यभाव और भावभाव। उनमें से भाव शब्द नामभाव है तथा सद्भाव या असद्भावरूपसे 'वह यह है' इस प्रकार अभेदरूपसे संकल्पित पदार्थ स्थापनाभाव है। द्रव्यभावके दो भेद हैं—आगमद्रव्यभाव और नोआगमद्रव्यभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार किन्तु धर्तमानमें उसके उपयोगसे रहित जीव आगमद्रव्यभाव है। नोआगमद्रव्यभाव तीन प्रकारका है—ज्ञायकशरीर, भावी और तद्व्यतिरिक्त। जो भावविषयक शास्त्रके जानकारका त्रिकालविषयक शरीर है वह ज्ञायकशरीर नोआगमद्रव्यभाव है और जो भविष्यमें भावविषयक शास्त्रका जानकार होगा वह भाविनोआगमद्रव्यभाव है। तद्व्यतिरिक्त-नोआगमद्रव्यभावके दो भेद हैं—कर्म और नोकर्म। ज्ञानावरणादि कर्मोंकी अज्ञानादिको उत्पन्न करानेवाली जो शक्ति है उसे कर्मतद्व्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यभाव कहते हैं और इसके सिवा अन्य जितनी सचित्त और अचित्तद्रव्य सम्बन्धी शक्तियाँ हैं उन्हें नोकर्मतद्व्यतिरिक्त नोआगम-द्रव्यभाव कहते हैं। भावभावके दो भेद हैं—आगमभावभाव और नोआगमभावभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार और उपयोगयुक्त जीव आगमभावभाव कहलाता है तथा नोआगम-भावभावके दो भेद हैं—तीव्रमन्दभाव और निर्जराभाव।

इन सब भावोंमेंसे वेदनाभावविधानमें कर्मतद्व्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यभावकी पदमीमांसा, स्वामित्व और अल्पबहुत्व इन तीन अधिकारों द्वारा प्ररूपणा की गई है।

पदमीमांसामें ज्ञानावरणादि आठ मूल कर्मोंको उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य भाववेदनाओंका विचार किया गया है। यहाँ बीरसेन स्वामीने धवला टीकामें उत्कृष्ट आदि पूर्वोक्त चार पदोंके साथ सादि, अनादि, ध्रुव, अध्रुव, ओज, युग्म, ओम, विशिष्ट और नोमनोविशिष्ट इन अन्य नौ पदोंको देशामर्पकभावसे सूचित कर इन तरह पदोंके परस्पर सन्निकर्षकी भी प्ररूपणा की है। मात्र ऐसा करते हुए वे कहें किस अपेक्षासे उत्कृष्ट आदि पद स्वीकार किये गये हैं इस दृष्टिकोणका प्रथक् प्रथक् रूपसे उल्लेख करते गये हैं। इसके लिए प्रस्तुत पुस्तकका प्रष्ट ग्यारहका काष्ठक दृष्टव्य है।

स्वामित्व अनुयोगद्वारमें ज्ञानावरणादि आठ मूल प्रकृतियोंके आश्रयसे इन उत्कृष्ट आदि चार पदोंकी अपेक्षा स्वामी बतलाये गये हैं।

अल्पबहुत्व अनुयोगद्वारके जघन्य, उत्कृष्ट और जघन्योत्कृष्ट ऐसे तीन भेद करके इनके द्वारा अलग अलग आठ मूल प्रकृतियोंके आश्रयसे अल्पबहुत्वका विचार तो किया ही है, साथ ही उत्तर प्रकृतियोंके आश्रयसे चौसठ पदवाले उत्कृष्ट और जघन्य अल्पबहुत्वका भी विचार किया गया है। यहाँ दो बातें उल्लेखनीय हैं। प्रथम तो यह कि इन दोनों प्रकारके चौसठ पदवाले अल्प-बहुत्वका निर्देश पहले क्रमसे सूत्र गाथाओंमें किया गया है और फिर उन्हींको गद्यसूत्रों में दिख-लाया गया है। द्वितीय यह कि बीरसेन स्वामीने इन दोनों प्रकारके अल्पबहुत्वोंसे सूचित होनेवाले स्वस्थान अल्पबहुत्वका निर्देश अपनी धवला टीकामें अलगसे किया है।

इसके आगे इसी वेदनाभाव विधानका क्रमसे प्रथम, द्वितीय और तृतीय ये तीन चूलिकाएँ चालू होती हैं। जिस प्रकरणमें विवक्षित अनुयोगद्वारमें कहे गये विषयका अवलम्बन लेकर विशेष व्याख्यान किया जाता है उसे चूलिका कहते हैं। इसलिए चूलिका सर्वथा स्वतन्त्र प्रकरण न होकर विवक्षित अनुयोगद्वारका ही एक अङ्ग माना जाता है। ऐसी यहाँ क्रमसे तीन चूलिकाएँ निर्दिष्ट हैं।

प्रथम चूलिकामें गुणश्रेणिनिर्जरा किसके किन्तनी गुणों होती है और उसमें लगनेवाले कालका क्या प्रमाण है, इसका विचार किया गया है। यहाँ गुणश्रेणिनिर्जराके कुल स्थान ग्यारह बतलाये हैं। यथा—सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, श्रावक, विरत, अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाला, दर्शनमोहका क्षपक, चारित्रमोहका उपशामक, उपशान्तकषाय, क्षपक, क्षीणमोह, स्वस्थान जिन और योगनिरोधमें प्रवृत्त हुए जिन। इन ग्यारह स्थानों में गुणश्रेणि निर्जरा उत्तरात्तर असंख्यात-गुणी होती है। किन्तु इसमें लगनेवाला काल उत्तरात्तर संख्यातगुणा हीन जानना चाहिए। अर्थात् प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्तिके समय गुणश्रेणि निर्जरामें जो अन्तर्मुहूर्त काल लगता है उससे श्रावक के होनेवाली गुणश्रेणि निर्जरामें संख्यातगुणा हीन अन्तर्मुहूर्त काल लगता है। इस प्रकार आगे-आगे हीन-हीन काल जानना चाहिए। तत्त्वार्थमूत्र के 'सम्यग्दृष्टिश्रावक' इत्यादि सूत्रकी व्याख्या करते हुए सर्वार्थसिद्धिमें ये गुणश्रेणिके स्थान कुल दस गिनाये हैं। वहाँ त्रिनेके दो भेदोंका आश्रय कर प्रतिपादन नहीं करना इसका कारण है। यहाँ पहले दो सूत्र गाथाओंमें इन ग्यारह गुणश्रेणि निर्जरा और उनके कालका विचार कर अनन्तर गद्यसूत्रों द्वारा इनका स्वतन्त्र विचार किया गया है।

द्वितीय चूलिका आगे अनुभागवन्वाध्यवसान थानका कथन करने के लिए प्रारम्भ होती है। इस प्रकरणके ये बाहर अनुयोगद्वार हैं—अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा, स्थानप्ररूपणा, अन्तर-प्ररूपणा, काण्डकप्ररूपणा, ओजयुग्मप्ररूपणा, पटस्थानप्ररूपणा, अधस्तनस्थानप्ररूपणा, समय-प्ररूपणा, वृद्धिप्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, पर्यवसानप्ररूपणा और अल्पबहुत्वप्ररूपणा।

(१) **अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा**—कर्मोंके जितने भेद-प्रभेद उपलब्ध होते हैं उनमें हीनाधिक अनुभाग शक्ति पाई जाती है। यह शक्ति कर्मों किन्तनी होती है इसका विचार अनुभाग-शक्तिमें उपलब्ध होनेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंके आधारमें किया जाता है। अविभागप्रतिच्छेद उन शक्त्यंशोंकी संज्ञा है जो विभागके अयोग्य होते हैं। शक्तिका यह विभाग बुद्धिद्वारा किया जाता है। उदाहरणार्थ, एक ऐसी शक्ति लो जो सर्वाधिक हीन दर्जेकी है। पुनः इसमें दूसरे दर्जेकी शक्ति लो और देखो कि इन दोनों शक्तियोंमें किन्तना अन्तर है और उस अन्तरका कारण क्या है। अनुभवसे प्रतीत होगा कि पहली शक्तिसे दूसरी शक्तिमें जो एक शक्यंशकी वृद्धि दिखाई देती है उसीका नाम अविभागप्रतिच्छेद है। अनुभागसम्बन्धी ऐसे अविभाग-प्रतिच्छेद एक अनुभागस्थानमें अनन्तानन्त उपलब्ध होते हैं। यहाँ इतना विशेष जानना चाहिए कि जितने कर्मपरमाणुओंमें ये अविभागप्रतिच्छेद समान उपलब्ध होते हैं उनमेंसे प्रत्येक कर्मपरमाणुके अविभागप्रतिच्छेदोंकी वर्ग संज्ञा है और वे सब कर्मपरमाणु मिलकर वर्गणा कहलाते हैं। यह प्रथम वर्गणा है। पुनः इनमें एक अधिक अविभागप्रतिच्छेदोंका लिए हुए जितने कर्मपरमाणु होते हैं उनकी दूसरी वर्गणा बनती है। इस प्रकार निरन्तर क्रमसे एक एक अविभागप्रतिच्छेदकी वृद्धिके साथ तीसरी आदि वर्गणाएँ जहाँ तक उत्पन्न होती हैं उन सबकी स्पर्धक संज्ञा है। एक स्पर्धकमें ये वर्गणाएँ अभव्योंसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तर्वे भाग उपलब्ध होती हैं। यह प्रथम स्पर्धक है। इसके आगे सब जीवोंसे अनन्तगुण अविभागप्रतिच्छेदोंका अन्तर देकर द्वितीय स्पर्धक प्रारम्भ होता है और जहाँ जाकर द्वितीय स्पर्धककी समाप्ति होती है उससे आगे भी उत्तरात्तर इसी प्रकार अन्तर देकर तृतीयादि स्पर्धक प्रारम्भ होते हैं जो प्रत्येक अभव्योंसे

अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तवें भाग प्रमाण वर्गणाओंसे बनते हैं। इसप्रकार अविभागप्रतिच्छेद प्ररूपणमें कहाँ कितने अविभागप्रतिच्छेद होते हैं इसका विचार किया जाता है।

(२) स्थानप्ररूपणा—इसप्रकार पूर्वोक्त अन्तरको लिए हुए जो अभव्योंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक उत्पन्न होते हैं उन सबका एक स्थान होता है। यहाँ पर एक जीवमें एक साथ जो कर्मोंका अनुभाग दिखाई देता है उसकी स्थान संज्ञा है। उसके दो भेद हैं—अनुभागबन्धस्थान और अनुभागसत्त्वस्थान। उनमेंसे जो अनुभाग बन्ध द्वारा निष्पन्न होता है उसकी तो अनुभागबन्धस्थान संज्ञा है ही। साथ ही पूर्ववद्ध अनुभागका घात होनेपर तत्काल बन्धको प्राप्त हुए अनुभागके समान जो अनुभाग प्राप्त होता है उसकी भी अनुभागबन्धस्थान संज्ञा है। किन्तु जो अनुभागस्थान घातको प्राप्त होकर तत्काल बन्धको प्राप्त हुए अनुभागके समान न होकर बन्धको प्राप्त हुए अष्टांक और ऊर्ध्वके मध्यमें अधस्तन ऊर्ध्वसे अनन्तगुणा और उपरिम अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होता है उसे अनुभागसत्त्वस्थान कहते हैं। यदि इन प्राप्त हुए स्थानोंको मिलाकर देखा जाय तो ये सब असंख्यान लोकप्रमाण होते हैं। इसप्रकार स्थानप्ररूपणमें इन सब स्थानोंका विचार किया जाता है।

(३) अन्तरप्ररूपणा—स्थानप्ररूपणमें कुल स्थान कितने होते हैं यह तो बतलाया है, किन्तु वहाँ उनमें परस्पर किनका अन्तर होता है इसका विचार नहीं किया गया है। इसलिए इस प्ररूपणाका अवतार हुआ है। इसमें बतलाया गया है कि एक स्थानसे तदनन्तरवर्ती स्थानमें अविभागप्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा सब जीवोंसे अनन्तगुणा अन्तर होता है। जो जघन्य स्थानान्तर है वह भी सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि एक अनन्तभागरूप वृद्धिप्रक्षेपमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद उपलब्ध होते हैं। इसप्रकार इस प्ररूपणमें विस्तारके साथ अन्तरका विचार किया गया है।

(४) काण्डकप्ररूपणा—कुल वृद्धियाँ छह हैं—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि। इनमेंसे अनन्तभाग-वृद्धि काण्डकप्रमाण होनेपर एकबार असंख्यातभागवृद्धि होती है। पुनः काण्डकप्रमाण अनन्तभाग-वृद्धि होनेपर दूसरीबार असंख्यातभागवृद्धि होती है। इसप्रकार पुनः पुनः पूर्वोक्त क्रमसे जब असंख्यातभागवृद्धि काण्डकप्रमाण हो लेती है तब एकबार संख्यातभागवृद्धि होती है। इसप्रकार अनन्तगुणवृद्धिके प्राप्त होनेतक यही क्रम जानना चाहिये। यहाँ काण्डकसे अङ्गुलका असंख्यातवों भाग लिया गया है। यहाँ एक स्थानमें इन वृद्धियोंका विचार करनेपर वे किसप्रकार उपलब्ध होती हैं इसकी चरचा प्रस्तुत पुस्तकके पृष्ठ १३२ में की ही है। उसके आधारसे काण्डकप्ररूपणाको विस्तारसे समझ लेना चाहिये।

(५) आज-युगप्ररूपणा—जहाँ विवक्षित राशिमें चारका भाग देनेपर १ या ३ शेष रहते है उसकी आज संज्ञा है और जहाँ २ शेष रहते हैं या कुछ भी शेष नहीं रहता है उसकी युग संज्ञा है। इस आधारसे इस प्ररूपणमें यह बतलाया गया है कि सब अनुभागस्थानोंके अविभाग-प्रतिच्छेद तथा सब स्थानोंकी अन्तिम वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुगरूप हैं और द्विचरम आदि वर्गणाओंके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुगरूप ही हैं यह नियम नहीं है, क्योंकि उनमेंसे कोई कृत युगरूप, कोई बादर युगरूप, कोई कलि आजरूप और कोई तेज आजरूप उपलब्ध होते हैं।

(६) षट्स्थानप्ररूपणा—पहले हम अनन्तभागवृद्धि आदि छह स्थानोंका निर्देश कर आये हैं। उनमें अनन्त, असंख्यात और संख्यात पदोंसे कौनसी राशि ली गई है इन सब बातोंका विचार इस प्ररूपणमें किया गया है।

(७) **अधस्तनस्थानप्ररूपणा**—इसमें अनन्तभागवृद्धिसे लेकर प्रत्येक वृद्धि जब काण्डक प्रमाण हो लेती है तब अगली वृद्धि होती है। अनन्तगुणवृद्धिके प्राप्त होनेतक यही क्रम चालू रहता है। यह बतलाकर एक षट्स्थानवृद्धिमें अनन्तभागवृद्धि कितनी होती है, संख्यातभागवृद्धि कितनी होती है आदिका निरूपण किया गया है।

(८) **समयप्ररूपणा**—जबन्य अनुभागबन्धस्थानसे लेकर उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान तक जितने अनुभागबन्धस्थान होते हैं उनमेंसे एक समयसे लेकर चार समयतक बन्धको प्राप्त होनेवाले अनुभागबन्धस्थान असंख्यातलोक प्रमाण हैं। पाँच समय बँधनेवाले अनुभागबन्धस्थान भी असंख्यात लोकप्रमाण हैं। इसप्रकार चार समयसे लेकर आठ समयतक बँधनेवाले अनुभागबन्धस्थान और पुनः सात समयसे लेकर दो समयतक बँधनेवाले अनुभागबन्धस्थान प्रत्येक असंख्यात लोकप्रमाण हैं। यह बतलाना समयप्ररूपणाका कार्य है। साथ ही यद्यपि ये सब स्थान असंख्यातलोकप्रमाण हैं फिर भी इनमें सबसे थोड़े कौन अनुभागबन्धस्थान हैं और उनमें आगे उत्तरोत्तर वे कितने गुण्य हैं यह बतलाना भी इस प्ररूपणाका कार्य है।

(९) **वृद्धिप्ररूपणा**—इस प्ररूपणामें पहले अनन्तभागवृद्धि आदि छह वृद्धियोंका व अनन्तभागहानि आदि छह हानियोंका अस्तित्व स्वीकार करके उनके कालका निर्देश किया गया है।

(१०) **यवमध्यप्ररूपणा**—समय प्ररूपणामें छह वृद्धियों और छह हानियोंका किसका कितना काल है यह बतला आये हैं। तथा वहाँ उनके अल्पबहुत्वका भी ज्ञान करा आये हैं। फिर भी किस वृद्धि और हानिसे यवमध्यका प्रारम्भ और अन्त होता है यह बतलानेके लिए यवमध्यप्ररूपणा की गई है। यद्यपि यवमध्य कालयवमध्य और जीवयवमध्यके भेदसे दो प्रकारका होता है पर यहाँ पर कालयवमध्यका ही ग्रहण किया है, क्योंकि इसमें वृद्धियों और हानियोंके कालकी मुख्यतामें ही इसकी रचना की गई है।

(११) **पर्यवसानप्ररूपणा**—अनन्तगुणवृद्धिरूप काण्डकके ऊपर पाँच वृद्धिरूप सब स्थान जाकर पुनः अनन्तगुणवृद्धि रूप स्थान नहीं प्राप्त होना, यह बतलाना इस प्ररूपणाका कार्य है।

(११) **अल्पबहुत्वप्ररूपणा**—इसके दो भेद हैं—अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा। अनन्तरोपनिधा अल्पबहुत्वमें अनन्तगुणवृद्धिस्थान सबसे थोड़े हैं। इनसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुण्य हैं। इसी प्रकार आगे संख्यातगुणवृद्धिस्थान, संख्यातभागवृद्धिस्थान, असंख्यातभागवृद्धिस्थान और अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्तरोत्तर असंख्यातगुण्य हैं, यह बतलाया गया है। तथा परम्परोपनिधा अल्पबहुत्वमें अनन्तभागवृद्धिस्थान सबसे थोड़े हैं। इनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुण्य हैं। तथा इनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान संख्यातगुण्य हैं आदि बतलाया गया है।

इस प्रकार अनुभागबन्धस्थानके आश्रयसे यह प्ररूपणा समाप्त कर अन्तमें वीरसेन स्वामीने अनुभागसत्कर्मके आश्रयसे यह सब विचार कर दूसरी चूलिका समाप्त की है।

तीसरी चूलिकामें जीवसमुदाहारका विचार किया गया है। इसके ये आठ अनुयोगद्वार हैं—एकस्थानजीवप्रमाणानुगम, निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, नानाजीवकालप्रमाणानुगम, वृद्धिप्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, स्पर्शनप्ररूपणा और अल्पबहुत्व।

(१) **एकस्थानजीवप्रमाणानुगम**—एक स्थानमें जबन्यरूपसे जीव एक, दो या तीन होते हैं और उत्कृष्टरूपसे आवलिके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं, यह बतलाना इस प्ररूपणाका कार्य है।

(२) निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम—इस प्ररूपणामें जीवोंसे सहित निरन्तर स्थान एक, दो या तीन से लेकर अधिकसे अधिक आबलिके असंख्यातवें भागप्रमाण होते हैं, यह बतलाया गया है ।

(३) सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम—इस प्ररूपणामें जीवोंमें रहित स्थान कमसे कम एक, दो और तीनसे लेकर अधिकसे अधिक असंख्यातलोकप्रमाण होते हैं यह बतलाया गया है ।

(४) नानाजीवकालप्रमाणानुगम—इस प्ररूपणामें एक-एक स्थानमें नाना जीव जघन्यसे एक समय तक और उत्कृष्टसे आबलिके असंख्यातवें राग प्रमाण कालतक होते हैं, यह बतलाया गया है ।

(५) वृद्धिप्ररूपणा—इसके दो भेद हैं—अनन्तरापनिधा और परम्परापनिधा । अनन्तरापनिधामें जघन्य स्थानसे लेकर द्वितीयादि स्थानोंमें कितने जीव होते हैं, यह बतलाया गया है तथा परम्परापनिधामें जघन्य अनुभागस्थानमें जितने जीव हैं उनसे असंख्यातलोक जाकर वे दूने दो जाते हैं, इत्यादि बतलाया गया है ।

(६) यवमध्यप्ररूपणा—इस प्ररूपणामें सब स्थानोंका असंख्यातवां भाग यवमध्य होता है यह बतलाकर यवमध्यके नीचेके स्थान सबसे थोड़े हैं और उपरिम स्थान असंख्यातगुणे हैं यह बतलाया गया है ।

(७) स्पर्शनप्ररूपणा—इस प्ररूपणामें उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान, जघन्य अनुभाग बन्धस्थान, काण्डक और यवमध्य आदिका एक जीवके द्वारा स्पर्शन काल कितना है, इसका विचार किया गया है ।

(८) अल्पबहुत्व—उत्कृष्ट अनुभागस्थान, जघन्य अनुभागस्थान, काण्डक और यवमध्यमें कहीं कितने जीव हैं इसके अल्पबहुत्वका विचार इस प्ररूपणामें किया गया है ।

८—वेदनाप्रत्ययविधान

इस अनुयोगद्वारमें नैगमादिनयोके आश्रयसे ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी वेदनाके बन्ध-कारणोंका विचार किया गया है । यथा—नैगम, व्यवहार और संग्रह नयकी अपेक्षा सब कर्मोंकी वेदनाका बन्ध प्राणातिपात, मृषावाद, अदत्तादान, मैथुन, परिग्रह, रात्रिभोजन, क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेष, मोह, प्रेम, निदान, अभ्याख्यान, कलह, पैशुन्य, रति, अरति, उपधि, निष्कृति, मान, माया, मोष, मिथ्याज्ञान, मिथ्यादर्शन और प्रयोगसे होता है । ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा प्रकृति-बन्ध और प्रदेशबन्ध योगसे तथा स्थितिबन्ध और अनुभागबन्ध कषायसे होता है । तथा शब्द नयकी अपेक्षा किससे किसका बन्ध होता है यह कहना सम्भव नहीं है, क्योंकि इस नयमें कार्य-कारणसम्बन्ध नहीं बनता ।

९ वेदनास्वामित्वविधान

इस अनुयोगद्वारमें ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंके स्वामीका विचार किया गया है । ऐसा करते हुए नयभेदसे ये भेग आये हैं—नैगम और व्यवहारनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी वेदनाका कथंचित् एक जीव स्वामी है, कथंचित् नोजीव स्वामी है, कथंचित् नाना जीव स्वामी है, कथंचित् नाना नोजीव स्वामी है, कथंचित् एक जीव और एक नोजीव स्वामी है, कथंचित् एक जीव और नाना नोजीव स्वामी है, कथंचित् नाना जीव और एक नोजीव स्वामी है तथा कथंचित् नाना जीव और नाना नोजीव स्वामी हैं । यहाँ पर जीव और नोजीव पदकी व्याख्या करते हुए वीरसेन स्वामीने बतलाया है कि जो अनन्तानन्त विस्फोपचयसहित कर्मपुद्गल स्कन्ध उपलब्ध होते हैं

वे जीवसे प्रथक् न पाये जानेके कारण जीवपदसे लिए गये हैं। तथा वे ही अनन्तानन्त विस्फो-
पचयसहित कर्मपुद्गल स्कन्ध ही प्राणधारण शक्तिये रहित होनेके कारण अथवा ज्ञान-दर्शन-
शक्तिये रहित होनेके कारण नोजीव कहलाते हैं। अथवा उनसे सम्बन्ध रखनेके कारण जीवको भी
नोजीव कहते हैं। संप्रह नयकी अपेक्षा इन ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी वेदनाका कथंचित् एक
जीव स्वामी है और कथंचित् नाना जीव स्वामी हैं। तथा शब्द और ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा इन
ज्ञानावरणादि वेदनाका एक जीव स्वामी है। यहाँ इन नयोंकी अपेक्षा एक जीवको स्वामी कहनेका
कारण यह है कि ये नय बहुवचनको स्वीकार नहीं करते।

१० वेदनावेदनाविधान

इस अनुयोगद्वारमें सवप्रथम नैगमनयकी अपेक्षा जीव, प्रकृति और समय, इनके एकत्व
और अनेकत्वका आश्रय करके ज्ञानावरण वेदनाके एकसंयोगी, द्विसंयोगी और त्रिसंयोगी भंगोंका
प्ररूपण किया गया है। यथा—ज्ञानावरणीय वेदना कथंचित् बध्यमान वेदना है, कथंचित् उदीर्ण
वेदना है, कथंचित् उपशान्त वेदना है, कथंचित् बध्यमान वेदनाएँ हैं, कथंचित् उदीर्ण वेदनाएँ हैं,
कथंचित् उपशान्त वेदनाएँ हैं, इत्यादि। यहाँ यह बात ध्यान देने योग्य है कि इन भंगोंका विवेचन
करते हुए वीरसेन स्वामीने विवक्षाभेदसे इन भंगोंके अन्य अनेक अवान्तर भंगोंका भी निर्देश
किया है। नैगमनयकी अपेक्षा शेष सात कर्मोंके भंग ज्ञानावरणके ही समान हैं। आगे व्यवहारनय
और संप्रहृनयकी अपेक्षा यथासम्भव इन भंगोंका क्रमसे विवेचन करके ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा
आठों कर्मोंके फलप्राप्त विपाकको ही वेदना बतलाया है। शब्दनयका विषय इन सब दृष्टियोंमें
अवक्तव्य है, यह स्पष्ट ही है।

११ वेदनागतविधान

इस अनुयोगद्वारमें ज्ञानावरणादि कर्मोंकी वेदना अपेक्षाभेदसे क्या स्थित है, क्या अस्थित
है या क्या स्थितास्थित है, इस बातका विचार किया गया है। पहले नैगम, संप्रह और व्यवहार-
नयकी अपेक्षा बतलाया है कि ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकर्मकी वेदना
कथंचित् स्थित है और कथंचित् स्थितास्थित है। तथा वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकर्मकी
वेदना कथंचित् स्थित है, कथंचित् अस्थित है और कथंचित् स्थित-अस्थित है। ऋजुसूत्रनयकी
अपेक्षा विवेचन करते हुए बतलाया है कि आठों कर्मोंकी वेदना कथंचित् स्थित है और कथंचित्
अस्थित है। तथा शब्दनयकी अपेक्षा सब कर्मोंकी वेदना अवक्तव्य है, यह बतलाया गया है।

१२ वेदनाअनन्तरविधान

ज्ञानावरणादि कर्मोंका बन्ध होनेपर वे उसी समय फल देते हैं या कालान्तरमें फल देते हैं,
इस विषयका विवेचन करनेके लिए वेदनाअनन्तरविधान अनुयोगद्वार आया है। इसमें बतलाया
है कि नैगम और व्यवहारनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी वेदना अनन्तरबन्ध है,
परम्पराबन्ध है और तदुभयबन्ध है। संप्रहृनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी वेदना
अनन्तरबन्ध है और परम्पराबन्ध है। ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा आठों कर्मोंकी वेदना परम्पराबन्ध है
और शब्दनयकी अपेक्षा आठों कर्मोंकी वेदना अवक्तव्यबन्ध है।

१३ वेदनासन्निकर्षविधान

ज्ञानावरणादि कर्मोंकी वेदना द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट भी होती है और
जघन्य भी। फिर भी इनमेंसे प्रत्येक कर्मके उत्कृष्ट या जघन्य द्रव्यादि वेदनाके रहनेपर उसीकी

ज्ञेयादि वेदना किस प्रकारकी होती है। तथा विवक्षित एक कर्मकी द्रव्यादि वेदना उत्कृष्ट या जघन्य रहनेपर अन्य कर्मकी द्रव्यादि वेदना उत्कृष्ट या जघन्य किस प्रकारकी होती है, इस बातका विचार करनेके लिए यह वेदानासन्निकर्षविधान अनुयोगद्वारा आया है। इस हिसाबसे वेदानासन्निकर्षके स्वस्थानासन्निकर्ष और परस्थानासन्निकर्ष ये दो भेद होकर उनमेंसे प्रत्येकके द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावकी अपेक्षा चार-चार भेद करके स्वस्थानवेदानासन्निकर्ष और परस्थानवेदानासन्निकर्षका इस अनुयोगद्वारामें विस्तारके साथ विचार किया गया है।

१४ वेदनापरिमाणविधान

ज्ञानावरणादि आठ कर्मोंकी प्रकृतियों कितनी हैं इस बातका विवेचन करनेके लिए यह अनुयोगद्वारा आया है। इसमें प्रकृतियोंका विचार प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास इन तीन प्रकारसे किया गया है। प्रकृत्यर्थता अनुयोगद्वारामें ज्ञानावरणादि कर्मोंकी उत्तर प्रकृतियोंकी मुख्यतासे उनकी संख्या बतलाई है। मात्र ज्ञानावरण, दर्शनावरण और नामकर्मकी उत्तर प्रकृतियों क्रमसे ५, ६ और ६३ न बनलाकर असंख्यात लोकप्रमाण बतलाई हैं। ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी असंख्यात लोकप्रमाण प्रकृतियों क्यों है इसका कारण बतलाते हुए, वीरसेन स्वामी कहते हैं कि चूँकि ज्ञान और दर्शनके अवान्तर भेद असंख्यातलोक प्रमाण हैं, इसलिए इनको आवरण करनेवाले कर्म भी उतने ही हैं। तथा नामकर्मकी असंख्यातलोकप्रमाण प्रकृतियों क्यों हैं इसका कारण बतलाते हुए वीरसेन स्वामी कहते हैं कि चूँकि आनुपूर्वीके भेदोंका तथा गति, जाति और शरीरादिके भेदोंका ज्ञान कराना आवश्यक था, अतः इस कर्मकी असंख्यातलोकप्रमाण प्रकृतियों कहीं हैं। समयप्रबद्धार्थता अनुयोगद्वारामें प्रत्येक कर्मके अवान्तर भेदोंकी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण समयप्रबद्धार्थतासे उस उस कर्मकी अवान्तर प्रकृतियोंकी गुणितकर परिमाण लाया गया है। मात्र ऐसा करते हुए आयुर्कर्मका समयप्रबद्धार्थताकी अपेक्षा परिमाण लाते समय आयुर्कर्मकी अवान्तर प्रकृतियोंका अन्तर्मुहूर्तसे गुणा कराया गया है। इसका कारण बतलाते हुए वीरसेन स्वामीका कहना है कि आयुर्कर्मका बन्धकाल यतः अन्तर्मुहूर्त है अतः यहाँ अन्तर्मुहूर्तकालसे गुणा कराया गया है। क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारामें प्रत्येक कर्मकी समयप्रबद्धार्थतारूप जितनी प्रकृतियों उपलब्ध हुई उनको उस उस प्रकृतिके उत्कृष्ट क्षेत्रसे गुणित करके परिमाण लाया गया है।

१५ वेदनाभागाभागाविधान

इस अनुयोगद्वारामें पूर्वांक प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यासकी अपेक्षा अलग अलग ज्ञानावरणादि कर्मोंकी प्रकृतियोंके भागाभागाका विचार किया गया है। यथा—प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्रकृतियों अलग-अलग सब प्रकृतियोंके कुछ कम दो भागप्रमाण बतलाई हैं और शेष छह कर्मोंकी प्रकृतियों अलग-अलग असंख्यातवें भागप्रमाण बतलाई हैं। इसीप्रकार समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यासकी अपेक्षा भी किस कर्मकी प्रकृतियों सब प्रकृतियोंके कितने भागप्रमाण हैं इसका विचार किया गया है।

१६ वेदनाअल्पबहुत्वविधान

इस अनुयोगद्वारामें भी प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यासका आवश्यक अलग-अलग ज्ञानावरणादि कर्मोंके अल्पबहुत्वका विचार किया गया है।

इसप्रकार इन सोलह अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा समाप्त होनेपर वेदनाखण्ड समाप्त होता है।

विषयसूची

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
७ वेदनाभावविधान	१-२७४	अज्ञघ्न्य वेदनीयवेदनाका स्वामी	२६
वेदनाभावविधानमे तीन अनुयोगद्वारोंकी सूचना	१	जघ्न्य मोहनीयवेदनाका स्वामी	२६
भावका चार निक्षेपोंमे अवतार और उनका खुलासा	१	अज्ञघ्न्य मोहनीयवेदनाका स्वामी	२६
यहाँ भाववेदनासे भावकर्म विवक्षित है	२	जघ्न्य आयुवेदनाका स्वामी	२६
वेदनाभावविधानके कथनका प्रयोजन	३	अज्ञघ्न्य आयुवेदनाका स्वामी	३१
तीन अनुयोगोंके नाम	३	जघ्न्य नामवेदनाका स्वामी	२८
पदमीमांसा, स्वामित्व और अल्पबहुत्व		अज्ञघ्न्य नामवेदनाका स्वामी	२६
पदका स्पष्टीकरण	३	जघ्न्य गोत्रवेदनाका स्वामी	२६
भावकी अपेक्षा पदमीमांसा ।	४	अज्ञघ्न्य गोत्रवेदनाका स्वामी	३०
ज्ञानावरणीयवेदनाकी भावकी अपेक्षा		अल्पबहुत्वके तीन भेद	३१
पदमीमांसा	४	जघ्न्य पद	३१
शेष सात कर्मोंकी भावकी अपेक्षा		जघ्न्य मोहनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३१
पदमीमांसा	४	जघ्न्य अन्तरायवेदनाका अल्पबहुत्व	३२
शेष सात कर्मोंकी भावकी अपेक्षा		जघ्न्य ज्ञानावरण और दर्शनावरण	
पदमीमांसा	१२	वेदनाका अल्पबहुत्व	३३
भावकी अपेक्षा स्वामित्व	१२	जघ्न्य आयुवेदनाका अल्पबहुत्व	३४
स्वामित्वके दो भेद व उनका समर्थन	१२	जघ्न्य गोत्रवेदनाका अल्पबहुत्व	३४
उत्कृष्ट ज्ञानावरणीय वेदनाका स्वामी	१३	जघ्न्य नामवेदनाका अल्पबहुत्व	३५
अनुत्कृष्ट ज्ञानावरणीय वेदनाका स्वामी	१५	जघ्न्य वेदनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३५
इसीप्रकार दर्शनावरणाय, मोहनीय और		उत्कृष्ट पद	३६
अन्तराय के जाननेकी सूचना	१६	उत्कृष्ट आयुवेदनाका अल्पबहुत्व	३६
उत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका स्वामी	१६	दो आवरण और अन्तरायवेदनाका	
अनुत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका स्वामी	१८	अल्पबहुत्व	३७
इसीप्रकार नाम और गोत्रके जाननेकी सूचना	१८	उत्कृष्ट माहनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३७
उत्कृष्ट आयुवेदनाका स्वामी	१६	उत्कृष्ट नाम और गोत्रवेदनाका अल्पबहुत्व	३७
अनुत्कृष्ट आयुवेदनाका स्वामी	२१	उत्कृष्ट वेदनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३८
जघ्न्य ज्ञानावरणीयवेदनाका स्वामी	२२	जघ्न्य और उत्कृष्ट दोनोंका एकसाथ	
अज्ञघ्न्य ज्ञानावरणीयवेदनाका स्वामी	२३	अल्पबहुत्व	३८
इसीप्रकार दर्शनावरण और अन्तरायके		जघ्न्य मोहनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३८
जाननेकी सूचना	२३	जघ्न्य अन्तरायवेदनाका अल्पबहुत्व	३८
जघ्न्य वेदनीयवेदनाका स्वामी	२३	जघ्न्य दो आवरणवेदनाका अल्पबहुत्व	३८

विषय	पृष्ठ
जघन्य आयुवेदनाका अल्पबहुत्व	३८
जघन्य नामवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
जघन्य गोश्रवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
जघन्य वेदनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
उत्कृष्ट आयुवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
उत्कृष्ट दो आवरण और अन्तरायवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
उत्कृष्ट मोहनीयवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
उत्कृष्ट नाम और गोश्रवेदनाका अल्पबहुत्व	३९
उत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका अल्पबहुत्व	४०
उत्तर प्रकृतियों की अपेक्षा अल्पबहुत्व	४०
सानावेदनीय आदि प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व	४०
आठ कपाय आदि प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व	४२
अयशःकीर्ति आदि प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व	४४
चौसठ पदवाला उत्कृष्ट महादण्डक	४४
उत्तर प्रकृतियोंका स्वस्थान उत्कृष्ट अल्पबहुत्व	६०
तीन गाथाओं द्वारा संवलन चतुष्क आदि प्रकृतियोंका अल्पबहुत्व	६५
चौसठ पदवाला जघन्य महादण्डक	६५
उत्तरप्रकृतियोंका स्वस्थान जघन्य अल्पबहुत्व	७५

प्रथम चूलिका ७८-८७

दो सूत्र गाथाओंद्वारा गुणश्रेणि निर्जराके ग्यारह स्थान और काल	७८
अलग अलग सूत्रों द्वारा गुणश्रेणि निर्जराका विचार	८०
अलग अलग सूत्रों द्वारा गुणश्रेणि निर्जराके कालका विचार	८५

द्वितीय चूलिका ८७-२४०

अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें १२ अनु-योगद्वारोंकी सूचना	८७
बारह अनुयोगद्वारोंके नाम व उनकी सार्थकता	८८

विषय	पृष्ठ
एक एक स्थानमें कितने अविभागप्रति-च्छेद होते हैं	९१
अनुभागका विशेष खुलासा	९१
अविभागप्रतिच्छेदका स्पष्टीकरण	९२
द्रव्यार्थिकनयकी अपेक्षा जघन्य स्थानमें अविभाग प्रतिच्छेदोंका विचार	९२
वर्गका संदृष्टिपूर्वक विचार	९३
वर्गणाविचार	९५
स्पर्धकविचार	९६
अविभागप्रतिच्छेदकी त्रिविध प्ररूपणाकी प्रतिज्ञा	९६
वर्गणाप्ररूपणाके तीन प्रकार व उनका विवेचन	९६
स्पर्धक प्ररूपणाके तीन प्रकार व उनका विवेचन	१००
अन्तरप्ररूपणाके तीन प्रकार व उनका विवेचन	१०१
परमाणुओंमें अविभागप्रतिच्छेदोंका आरोपकर जघन्य स्थानमें प्रदेशप्ररूपणा	१०१
प्रदेशप्ररूपणामें छह अनुयोगद्वारोंके नाम व संदृष्टिपूर्वक उनका विवेचन करनेकी प्रतिज्ञा	१०१
प्ररूपणा	१०१
प्रमाण	१०२
श्रेणिप्ररूपणाके दो भेद व उनका विचार	१०२
अवहारविचार	१०४
भागभागका अवहारके समान जाननेकी सूचना	११०
अल्पबहुत्वविचार	११०
स्थानप्ररूपणा	१११
स्थानपद्धती व्याख्या	१११
स्थानके दो भेद व उनका लक्षणपूर्वक विशेष विचार	१११
अन्तरप्ररूपणा	११४
अन्तरप्ररूपणाकी सार्थकता	११४
स्थानान्तरका स्वरूप	११४

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
अनुभागबन्धस्थानान्तर योगस्थानान्तरोंके समान नहीं हैं इसका विचार	११५	वृद्धिप्ररूपणा	१०६
जघन्य स्थानसे द्वितीय स्थानके प्रमाणका विचार व उनमें स्पधक प्ररूपणा	११६	छह वृद्धि और छह हानियोंके अवस्थानकी प्रतिष्ठा	२०६
आगे भी तृतीयादि स्थानोंके प्रमाणका विचार	१२०	पाँच वृद्धि और पाँच हानियोंका काल	२०६
जघन्यादि स्थानोंमें षट्स्थान प्ररूपणा व स्थानोंका अल्पबहुत्व	१२०	अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानिका काल	२१०
काण्डकप्ररूपणा	१२२	कालविषयक अल्पबहुत्व	२११
काण्डकप्ररूपणाके प्रसंगसे अनुभागबन्ध और अनुभागसत्कर्मका अष्टावहुत्व	१२२	यवमध्यप्ररूपणा	२१२
काण्डकशलाकाओंका प्रमाण	१२२	पर्यवसानप्ररूपणा	२१३
अनन्तभागवृद्धि आदिका प्रमाण	१२३	अल्पबहुत्वप्ररूपणा	२१४
अनन्तभागवृद्धि आदिका अल्पबहुत्व	१२३	अनन्तरापनिधाकी अपेक्षा अल्पबहुत्व-विचार	२१४
ओजयुग्मप्ररूपणा	१२४	परम्परोपनिधाकी अपेक्षा अल्पबहुत्व विचार	२१७
षट्स्थानप्ररूपणा	१२४	अनुभागसत्कर्मस्थानविचार	२१६
अनन्तभागवृद्धिविचार	१२५	अनुभागबन्धस्थानसे अनुभागसत्कर्ममें क्या अन्तर है इसका विचार	२१६
असंख्यातभागवृद्धिविचार	१४१	घातस्थानोंकी प्ररूपणा	२२०
संख्यातभागवृद्धिविचार	१४४	दो प्रकारके घातपरिणामोंका विचार	२२०
संख्यातगुणवृद्धिविचार	१४५	सत्त्वस्थान कहाँ होते हैं इसका विचार	२२१
असंख्यातगुणवृद्धिविचार	१४६	प्रथमादि परिपाटी क्रमसे हतसमुत्पत्ति-स्थानोंका विचार	२२६
अनन्तगुणवृद्धिविचार	१४७	हतहतसमुत्पत्तिस्थानविचार	२३२
जघन्यादि स्थानोंमें अनन्तभागवृद्धि आदिका विचार	१५८	स्थितिस्थानोंमें अपुनरुक्त स्थानोंका विचार	२३४
जघन्य स्थानमें अनन्तभागवृद्धि आदिकी प्रमाणप्ररूपणा	१५८	बन्धसमुत्पत्ति आदि स्थानोंका अल्प-बहुत्व	२४०
प्रथम अष्टांकमें लेकर ऊर्ध्वकत प्राप्त होनेवाली अनन्तगुणवृद्धिके विषयमें तीन अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा	१६१	तीसरी चूलिका	२४१-२७४
अधस्तनस्थानप्ररूपणा	१६३	जीव समुदाहारमें आठ अनुयोगद्वार	२४१
समयप्ररूपणा	२०२	जीवसमुदाहार और आठ अनुयोगद्वारोंकी सार्थकता	२४१
चारसमयवाले आदि अनुभागबन्धाध्यव-सानस्थानोंका प्रमाण	२०२	एकस्थान जीवप्रमाणानुगमविचार	२४२
चार समयवाले आदि सब अनुभागबन्धा-ध्यवसान स्थानोंका अल्पबहुत्व	२०५	निरन्तरस्थान जीवप्रमाणानुगमविचार	२४४
प्रसंगसे अभिकायिक, कायस्थिति व अनु-भागस्थानोंका अल्पबहुत्व	२०८	सान्तरस्थान जीवप्रमाणानुगम	२४५
		नानाजीवकालप्रमाणानुगम	२४५
		वृद्धिप्ररूपणा और उसके दो अनुयोगद्वार	२४६

विषय	पृष्ठ
अनन्तरोपनिधाविचार	२४७
परम्परोपनिधाविचार	२६३
यवमध्यप्ररूपणा	२६६
स्पर्शानविचार	२६७
अल्पबहुत्वविचार	२७२

८ वेदनाप्रत्ययविधान २७५-२८३

वेदनाप्रत्ययविधान कहनेकी प्रतिज्ञा व उसकी सार्थकता	२७५
नैगम, संग्रह और व्यवहारनयसे ज्ञानावरणके प्राणातिवादप्रत्ययका विचार	२७५
मृषावादप्रत्ययका विचार	२७६
अदत्तादानप्रत्ययका विचार	२८१
मैथुनप्रत्ययका विचार	२८२
परिमहप्रत्ययका विचार	२८२
रात्रिभोजनप्रत्ययका विचार	२८२
क्रोध, मान आदि प्रत्ययोंका विचार	२८३
निदानप्रत्ययका विचार	२८४
अभ्याख्यान, कलह आदि प्रत्ययोंका विचार	२८५
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके प्रत्ययोंको जाननेकी सूचना	२८७
ऋजुसूत्रनयसे ज्ञानावरणीयके प्रत्यय	२८८
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके प्रत्ययोंको जाननेकी सूचना	२९०
शब्दनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणके प्रत्ययोंका विचार	२९०
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके प्रत्ययोंको जाननेकी सूचना	२९३

९ वेदनास्वामित्वविधान २९४-३०१

वेदनास्वामित्वविधानकी प्रतिज्ञा व उसकी सार्थकता	२९४
नैगम और संग्रहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणका स्वामी	२९५
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंका स्वामी	२९६
संग्रहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणका स्वामी	२९६
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंका स्वामी	३००

विषय	पृष्ठ
शब्द और ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणका स्वामी	३००
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंका स्वामी	३०१
१० वेदनावेदनविधान ३०२-३६३	
वेदनवेदनविधानकी प्रतिज्ञा और सार्थकता	३०२
नैगमनयकी अपेक्षा सभी कर्मप्रकृति हैं ऐसी प्रतिज्ञा	३०२-३०४
ज्ञानावरण कर्म वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त एक और नाना प्रत्येक व संयोगी भंग रूप कैसे है इसका अलग अलग विचार	३०४
इसी प्रकार सात कर्मोंको जाननेकी सूचना	३४२
व्यवहारनयकी अपेक्षा ज्ञानावरण कर्मके भंगोंका अलग अलग विचार	३४३
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३५६
संग्रहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरण कर्मके भंगोंका अलग अलग विचार	३५६
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३६२
ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय वेदना एकमात्र उदीर्ण है इसका विचार	३६२
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३६३
शब्दनयकी अपेक्षा अवक्तव्य है इसका विचार	३६३
११ वेदनागतिविधान ३६४-३६६	
वेदनागतिविधानकी प्रतिज्ञा व सार्थकता	३६४
नैगम, संग्रह और व्यवहारनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अवस्थित और स्थितास्थितरूप है इसका विचार	३६५
इसी प्रकार दर्शनावरण, मांहीनय और अन्तरायके जाननेकी सूचना	३६७
वेदनीयवेदना स्थित, अस्थित और स्थितास्थित है इसकी सिद्धि	३६७

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्रके जाननेकी सूचना	३६८	जिसके ज्ञानावरणीयवेदना क्षेत्रसे उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३८१
ऋजुमूलनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणवेदना स्थित और अस्थित है इसका विचार	३६८	जिसके ज्ञानावरणीयवेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३८७
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३६९	जिसके ज्ञानावरणवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३९१
शब्दनयकी अपेक्षा आठों कर्मोंकी वेदना अवक्तव्य है इसका विचार	३६९	इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायके जाननेकी सूचना	३९५
१२ वेदनाअनन्तरविधान ३७०-३७४		जिसके वेदनीयवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके क्षेत्र आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३९६
वेदना अनन्तरविधानके कहनेकी प्रतिज्ञा और सार्थकता	३७०	जिसके वेदनीयवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३९७
नैगन और व्यवहारनयकी अपेक्षा ज्ञानावरण वेदना अनन्तरबन्ध, परम्पराबन्ध और तदुभयबन्धरूप है इसका विचार	३७१	जिसकी वेदनीयवेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४०१
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३७२	जिसकी वेदनीयवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४०२
संप्रदानयकी अपेक्षा ज्ञानावरणवेदना अनन्तरबन्ध और परम्पराबन्ध रूप है इसका विचार	३७२	इसीप्रकार नाम और गोत्रकर्मके जाननेकी सूचना	४०४
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३७३	जिसके आयुवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके क्षेत्र आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४०५
ऋजुमूल नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणवेदना परम्परा बन्धरूप है इसका विचार	३७३	जिसके आयुवेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४०८
इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके जाननेकी सूचना	३७४	जिसके आयुवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४११
शब्दनयकी अपेक्षा आठों कर्मोंकी वेदना अवक्तव्य है इसका विचार	३७४		
१३ वेदनासन्निकर्षविधान ३७५-४७६			
वेदनासन्निकर्षके दो भेद व उनकी साधकता	३७५		
स्वस्थान सन्निकर्षके दो भेद	३७६		
जघन्य स्वस्थान सन्निकर्षके स्थगित करनेका कारण	३७६		
उत्कृष्ट स्वस्थान सन्निकर्षके चार भेद	३७६		
जिसके ज्ञानावरण वेदना द्रव्यसे उत्कृष्ट होती है उसके क्षेत्र आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३७७		

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
ज्ञानावरणीयके समान आयुके सिवा शेष छह कर्मोंके जाननेकी सूचना	४४७	जिसके ज्ञानावरणीय वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५५
जिसके आयुवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना कैसी होती है इसका विचार	४४८	उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्र वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५५
जिसके ज्ञानावरणीयवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४४९	इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकी मुख्यतासे जाननेकी सूचना	४५६
उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्र कर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४४९	जिसके वेदनीयवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तराय वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५६
इसीप्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकी अपेक्षा जाननेकी सूचना	४५०	उसके मोहनीय वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५७
जिसके वेदनीयवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकीवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५०	उसके आयुवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५८
उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५०	इसी प्रकार नाम और गोत्रकी मुख्यतासे जाननेकी सूचना	४५९
इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्रकी अपेक्षा सन्निकर्षका विचार	४५१	जिसके आयुवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५९
जिसके ज्ञानावरणीय वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके आयुके सिवा छह कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५१	परस्थान वेदना सन्निकर्षके कथन करनेकी सूचना	४६०
उसके आयुवेदना कालकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५२	जिसके ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्य की अपेक्षा जघन्य होती है उसके दर्शनावरण और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४६०
इसी प्रकार आयुके सिवा छह कर्मोंकी मुख्यतासे सन्निकर्षके जाननेकी सूचना	४५३	उसके वेदनीय, नाम और गोत्रवेदना द्रव्य की अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४६२
जिसके आयुवेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४५३	उसके आयुवेदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४६२

विषय	पृष्ठ	विषय	पृष्ठ
जिसके मोहनीय वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७४	नामकर्मकी प्रकृतियाँ	४९२
जिसके आयुवेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके छह कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७४	गोत्र कर्मकी प्रकृतियाँ	४९६
उसके नामवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७५	क्षेत्रत्यासकी अपेक्षा ज्ञानावरणकी प्रकृतियाँ	४९७
जिसके नामवेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके आयुके सिवा शेष छह कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७५	इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकी प्रकृतियाँ जाननेकी सूचना	४९८
उसके आयुवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७५	वेदनीय कर्मकी प्रकृतियाँ	४९८
जिसके गोत्रवेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७५	इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ जाननेकी सूचना	५००
उसके आयुवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७५	१५ वेदनाभागाभागाविधान	५०१-
जिसके गोत्रवेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७६	वेदनाभागाभागा विधानकी सूचना व तीन अनुयोगद्वारा	५०१
१४ वेदनापरिमाणविधान	४७७-५००	प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा ज्ञानावरण और दर्शनावरण प्रकृतियोंका भागाभाग	५०१
वेदनापरिमाणविधान कहनेकी सूचना व स्पष्टीकरण	४७७	शेष छह कर्मोंका भागाभाग	५०४-५०८
उसके तीन अनुयोगद्वारा और स्पष्टीकरण	४७८	समयप्रवृद्धार्थताकी अपेक्षा ज्ञानावरण और दर्शनावरण प्रकृतियोंका भागाभाग	५०४
प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा दो आवरण कर्मोंकी प्रकृतियाँ	४७८	शेष छह कर्मोंका भागाभाग	५०५
वेदनीयकर्मकी प्रकृतियाँ	४७८	क्षेत्र प्रत्यासकी अपेक्षा ज्ञाना-वरणका भागाभाग	५०६
मोहनीयकर्मकी प्रकृतियाँ	४७९	इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तराय कर्म के भागाभागीकी सूचना	५०७
आयुर्कर्मकी प्रकृतियाँ	४८२	वेदनीय कर्मका भागाभाग	५०७
नामकर्मकी प्रकृतियाँ	४८३	इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मका भागाभाग	५०८
गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ	४८४	१६ वेदना अल्पबहुत्व	५०९-५१२
अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ	४८५	वेदना अल्पबहुत्वकी सूचना व तीन अनुयोग द्वारा	५०९
समयप्रवृद्धार्थताकी अपेक्षा दो आवरण कर्म और अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ	४८५	प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा आठों कर्मोंका अल्प बहुत्व	५०९
वेदनीय कर्मकी प्रकृतियाँ	४८७	समय प्रवृद्धार्थताकी अपेक्षा आठों कर्मोंका अल्पबहुत्व	५१०
मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ	४८०	क्षेत्र प्रत्यासकी अपेक्षा आठों कर्मोंका अल्पबहुत्व	५११
आयुर्कर्मकी प्रकृतियाँ	४८१		

शुद्धि-पत्र

[पृ० १२]

पृष्ठ पंक्ति अशुद्ध

शुद्ध

१३ ६ पञ्चतगदेण

पञ्जत्तयदेण

१३ से १६ सूत्रसंख्या ६, ७, ८, ९, १०,
११, १२

७, ८, ९, १०, ११, १२, १३

२७ १२ आप्पाओमं

अप्पाओमं

३० ६ सुहत्तेणेण

सुहत्तणेण

३३ ५ सरिसत्ताणु-

सरिसाणु-

„ १२ ण च एवं तदो

ण च एवं, वीरियंतराइयस्स सच्चत्थ खओव-
समदंसणादो । तदो

„ ३० परन्तु ऐसा है नहीं । अतएव

परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वीर्यान्तरायका सर्वत्र
क्षयोपशम पाया जाता है । अतएव

४६ १ णामवेयणा.....॥५७॥

गोदवेयणा.....॥५७॥

„ २ ×××

सुगमं ।

„ गोदवेयणा.....॥५८॥ णामवेयणा.....॥५८॥

„ १६ उससे...नामकर्मकी...॥५७॥ उससे...गोत्रकर्मकी...॥५७॥

„ × × ×

यह सूत्र सुगम है ।

„ १७ उससे...गोत्रकर्मकी...॥५८॥ उससे...नामकर्मकी...॥ ५८ ॥

„ ३१ × × ×

१ अ-आ-काप्रतिषु ५७-५८ संख्याकमिदं सूत्रद्वयं विपरीत-
क्रमेणोपलभ्यते, किन्तु ताप्रतौ यथाक्रमेणोवास्ति तत् ।

४१ ११ णोवरिमेसु । तेसु वि लोभादो णोवरिमेसु तिसु^४ वि, लोभादो

„ १२ ‘संजलणा’

‘संजलणा’

„ २६ आगेकी कषायोमे^४ होती ।
उनमें भी लोभसे

आगेकी तीनों ही कषायों में.....होती, क्योंकि,
लोभसे

„ ३१ ३ प्रतिषु णोवरिमसुत्तेसु इति पाठः

३ ताप्रतौ ‘एतय लोभाणुभाणो अणत्तगुणहीणो त्ति
अणुवट्टे’ इति पाठः ।

४१ ३२ ४ अप्रतौ-त्तादो...त्ति उत्ते
इति पाठ । मप्रतौ-त्तादो.....

४ अप्रतौ ‘णोवरिमसुत्तेसु’, आप्रतौ णोवरिमेसुत्तेसु
इति पाठ ।

४४ ७ सुवतदियगाहाए

तदियसुत्तगाहाए

पृष्ठ	पंक्ति	अशुद्ध	शुद्ध
४५	१८	महादण्ड	महादण्डक
४६	४	विसोहीदो	विसोहीदो
४८	१	ऊणदा । वेउच्चिय-	ऊणदा । आहारसरीरादो वेउच्चिय-
५१	१२	असद्वहम्मि	असद्वहणम्मि
५१	१३	शंका—वैकियिक	शंका—आहारकशरीरकी अपेक्षा वैकियिक
५०	४	विसंजोयणाणुवलंभादो चदुण्णं विसंजोयणुवलंभादो, चदुण्णं तदणुवलंभादो । तदुवलंभादो ।	विसंजोयणाणुवलंभादो, चदुण्णं तदणुवलंभादो ।
५१	२०	उनका विसंयोजन नहीं उपलब्ध	उसका विसंयोजन उपलब्ध होता है,
५१	२१	उपलब्ध हाना है	उपलब्ध नहीं होता
५६	२६	२ अप्रती 'सव्ययो'	२ अ-आ-काप्रतिपु 'सव्ययो'
६६	११	देव-मणुवर्गई	मणुव-देवर्गई ^१
५१	२७	देवगति और मनुष्यगति	मनुष्यगति और देवगति
५१	३१	१ अप्रती	१ अ-आ-काप्रतिपु
६३	३२	× × ×	२ अ-काप्रयो 'देव-मणुवर्गई' इति पाठ ।
६४	१	बुत्ते ए	बुत्ते णिहाए
७७	३०	वर्णाचतुष्क	वर्णादिचतुष्क
७८	१०	संखेज्जगुणा य सेडीओ	संखेज्जगुणाए सेडीए
५१	२६	१ त. सु.	१ अ-आ-काप्रतिपु 'संखेज्जगुणा य सेडीओ', ताप्रती 'संखेज्ज-गुणा य सेडीओ' इति पाठ । त. सु.
७६	१२	रोहे वा वावदज्जणाणं	रोहे वावदज्जिणाणं
५१	१३	एदेण ^१ गाहासुचकलावेण एकारस ^२	एदेण सुचकलावेण एकारसहा ^३
५१	३०	ग्यारह प्रदेश—	ग्यारह प्रकार की प्रदेश—
८५	३	संखेज्जगुणो [य] सेडीए	संखेज्जगुणाए सेडीए ^१
५१	३४	× × ×	१ अ-आ-काप्रतिपु 'संखेज्जगुणा २८ सेडीओ', ताप्रती 'संखेज्ज-गुणा य 'सेडीओ' इति पाठ ।
६२	५१	पयडिअणुभागो	पयडी अणुभागो
५१	३०	'वमो'	'वमोगधरस'
६४	१३	कथं सिद्धं	कथं पसिद्धं ^३
५१	३२	× × ×	३ ताप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-काप्रतिपु 'कथं सिद्धं' इति पाठः ।

६५	१	एगवियप्पो	एगवियप्पो
॥	६	-वग्गणाओ	-वग्गणाओ
६७	१६	होगा, क्योकि	होगा, सो भी नहीं है; क्योकि
६८	४	-अविभागवडिच्छेदेहि"	अविभागपडिच्छेदेहि"
९८	१३	जिसे	जिसके
॥	२७	२ प्रतिपु	२ अ-आप्रत्योः
१०२	३१	सेरा	सेरा
१०४	१२	संदिट्ठीए	संदिट्ठीए
१०६	२९	३२४	=२२४
१०८	१०	तदित्थ	तदित्थ
॥	१३	३७२	३०७२
१११	२	-बंधट्ठाणादो"	-बंधट्ठाणादो
॥	३	तदिय	तदिय"
॥	७	विसरिणाणि	विसरिसाणि
॥	८	विभागपडिच्छेदपरूपएवमवणा	एवमविभागपडिच्छेदपरूवणा
॥	१०	-लोगट्ठाणाणि ?	-लोगट्ठाणाणि ।
११२	२८	णवबंधट्ठाणाणि त्ति	णवबंधट्ठाणाणि (?) त्ति
॥	३०	-वडिट्ठ जणध०	-वडिट्ठ । जणध०
११३	११	-भावदो वचीए" ।	-भावावचीए व" ।
११७	७	एगोलीयबहुत्तं	एगोलीबहुत्तं
॥	८	तुल्लाणि"	तुल्लाणि'
॥	२८	भमिव	भमिय
॥	२६	पारभिव	पारभिय
११८	२६	एक स्पड्ढकवृद्धि	एक अंकसे कम स्पड्ढकवृद्धि
१२०	८	वड्ढिमुवगत्तादो ।	वड्ढिमुवगदत्तादो ।
१२६	६	फइयंतराणि"	फइयंतराणि"
॥	११	ट्ठाणंतराणि"	ट्ठाणंतराणि"
१२७	११	पि परूवणा	पि अंतरपरूवणा
॥	२८	भी परूवणा	भी अन्तरपरूवणा
१३०	६	सुट्ठ	सुट्ठ
१३१	५	परिसेसयादो	परिसेसियादो
॥	१५	असंख्यातभागवृद्धि	संख्यातभागवृद्धि
१३४	७	अविभागपडिच्छेद णं	अविभागपडिच्छेदाणं

१३४	३१	तथा एक प्रत्नेपस्पर्द्धककी	तथा एक एक प्रत्नेपस्पर्द्धककी
१३५	२०	'सव जीव' ग्रहण	'सव जीव' से ग्रहण
१३८	३२	'चेष्टदि ति, ण ओकडिजमाण'	'ओकडिजमाण'
१३६	६	केवलणाणाणुकस्साण-	केवलणाणा- [वर-] णुकस्साण-
"	२६	उपकर्पण	उत्कर्पण
१४३	२६	जघम्य	जघन्य
१४५	२६	एक अविभाग-	एक एक अविभाग-
"	२७	लेकर उत्तरोत्तर एक...वर्गणामें	लेकर निरन्तर एक...वर्गणायें
१४७	२४	सौ संख्या एक आदि संख्याओं-	सौसंख्यामें एक आदि संख्याएँ गभित है
		में गभित है	
१५१	१६	॥२०४॥	॥२०५॥
"	२१	॥२०५॥	॥२०६॥
"	१४	अणंतगुणवाङ्महीणाणि	अणंतगुणहीणाणि
"	३१	अनन्तगुणवृद्धिसे हीन	अनन्तगुणे हीन
१५२	७	असंखेजसमया	असंखेजा समया
१५३	१	ट्ठाणंतरफहयाणि	ट्ठाणंतरफहयंतराणि
१५५	१	एदम्हादो एगाविभाग	एदम्हादो पक्खेवादो एगाविभाग-
१५६	१७	अष्टांक और अधस्तन	अष्टांकके अधस्तन
"	१८	उपरिम सम्राकसे व अधस्तन	उपरिम प्रथम सम्राकसे अधस्तन
"	१६	संख्यातगुणवृद्धि	असंख्यातगुणवृद्धि
१५६	२२	कम ?	कम है ?
१६२	६	॥	॥ २ ॥
१६२	३३	अ. आ. प्र० ५	प. खं. पु. ५
१६५	६	पुच्छिदे-	पुच्छिदे उच्चदे-
१६६	४	उव्वंकस्सुरिम-	उव्वंकस्सुवरिम-
"	८	'असंखेज-	दो असंखेज-
"	२२	करनेपर असंख्यात-	करनेपर दो असंख्यात-
१६८	४	एदं सुद्धं घेतूण' जहण्णट्ठाणेसु	एदं सव्वं घेतूण' जहण्णट्ठाणस्सु-
१७०	१८	मिलानेपर असंख्यात-	मिलानेपर प्रथम संख्यात-
१७१	१०	॥१०॥	॥ ३ ॥
"	१२	॥११॥	॥ ४ ॥
"	२७	॥ १० ॥	॥ ३ ॥
"	३०	॥ ११ ॥	॥ ४ ॥
१७२	१२	उकस्ससंखेज्जेण पुघ पुघ	उकस्ससंखेज्जेण पुव्वं पुघ
"	१७	द्वितीय असंख्यात-	द्वितीय संख्यात-

१७२	१८ प्रथम असंख्यात-	प्रथम संख्यात-
"	२८ फिर पृथक् पृथक्	फिर पूर्वमे पृथक्
१७४	३ थूला परूवणा	थूलपरूवणं
	पृष्ठ १७६ के आगे १६६ से १७६ तक के स्थानमें	१७७ से १८४ पृष्ठ तक पढ़िये
१७०	५ संदिद्धीए	संदिद्धीए
२		
१७६	६ णवखंडायाम-	णवखंडायाम-
२		
१८६	४ एदस्स	एदस्स
"	११ खेत्तं पादेदूण	खेत्तं [पादेदूण
"	" -खंडायामं' तच्छेदूण	-खंडायामं खेत्तं'] तच्छेदूण
१६३	१६ अनन्तवें भागसे अधिक	अनन्तभागवृद्धि
"	" असंख्यातवें भागसे अधिक	असंख्यातभागवृद्धिका
१६४	२७ असंख्यातवें भागसे अधिक	असंख्यातभागवृद्धि
"	" संख्यातवें भागसे अधिक	संख्यातभागवृद्धि का
१६५	२१ संख्यातवें भागसे अधिक	संख्यातभागवृद्धि
"	" संख्यातगुणा अधिक	संख्यातगुणवृद्धिका
"	२७ संख्यातगुणा अधिक	संख्यातगुणवृद्धि
"	" असंख्यातगुणा अधिक	असंख्यातगुणवृद्धिका
"	३१ असंख्यातगुणा अधिक	असंख्यातगुणवृद्धि
"	" अनन्तगुणा अधिक	अनन्तगुणवृद्धिका
१६७	२२ जाकर संख्यात-	जाकर (१६ + ४) संख्यात-
२०२	१ रूवेण कंदण्ण'	रूवेण एगकंदण्ण'
"	१६ और काण्डक	और एक काण्डक
२०७	१ अणुवद्धिभावेण'	अणुवद्धिभावेण'
"	७-परूवणासंबद्धा त्ति ?	-परूवणा णासंबद्धा वि ।
२१०	२६ अनन्तभागवृद्धि	अनन्तगुणवृद्धि
२१३	२८ प्रकार न होकर	प्रकार होकर
२१६	१५ संख्यातवृद्धिस्थान	संख्यातभागवृद्धिस्थान
२१६	५ कणि	काणि
२२२	३३ भावविधान ११३-१४ इति पाठः ।	भावविधान २०४.
२२६	२७ चरम	त्रिचरम
२२८	१८ अधस्तन अष्टांकके	अधस्तन ऊर्ध्वकके
२३१	२ एगं चेव	तमेगं चेव

२३२	३ अनुभागसंकमे	अनुभागसंकमो'
२३२	७ विसीहिद्विहाणे	विसोहिद्विहाणे
„	१६ अनुप्रहाथं चूर्णसूत्रमे	अनुप्रहाथं अनुभागसंकमको चूर्णिसूत्रमे
२३२	३३ १ आप्रनौ'हदसमुत्पत्तिय' इति पाठ ।	१ ताम्रनिपाठोऽयम् । अ-आ-काप्रतिषु 'अनुभागसंकमो' इति पाठ ।
२३३	२१ हतसमुत्पत्तिकस्थान	हतहतसमुत्पत्तिकस्थान
२३५	२२ चतुरंकस्थानान्तर	चतुरंकस्थान
२३८	३ पहिण्णएहि	पइण्णएहि
२३६	१ उप्पादिय'	उप्पादिय'
२४१	११ किमट्टमागदो	किमट्टमागदो
२४२	१७ परम्परोपनिधा	परम्परोपनिधा
„	२१ वृद्धिप्ररूपणा	यवमध्यप्ररूपणा
२४४	२६ सुत्ताह	सुत्तमाह
„	३१ —सुत्तामोइरण्ण	—सुत्तमोइरण्ण
२४५	१४ होदिं	होंति
२४६	६ जीवेहि'	जीवेहि'
२४७	१ —शुबवत्तीदा	—शुबवत्तीदो
„	१४ एगेगट्टाणम्मि	एगेगट्टाणम्मि
२४८	२ चोदं चणे'	चोदं चणे'
„	७ विसमय—	विसमय—
„	१५ भी (ऊंचे उठे हुण समुद्रमं भी) भी फेकनेपर फेकनेपर	भी फेकनेपर
„	१६ कारण	[कारण
„	१८ उदञ्जनमं.....है ।	(उदञ्जनमं).....है ।]
२४९	३० ही होकर	ही जीव होकर
„	३२ २ अप्रायो	अ-आ-काप्रतिषु
२५८	१३ -परिहीणट्टाणादो	-परिहीणट्टाणादो'
२६६	४ जवमज्झहेट्ठिम—	जवमज्झं हेट्ठिम—
२७७	१ यखंधेहि	खंधेहि
„	२५ कयो'क, इन्धन	कयो'क, प्राप्न इन्धन
२७६	१ परिणामावेदि	परिणामावेदि
२८१	१ णिदो..... वियोयो	जणिदो वियोयो
२८१	६ उपयुक्त अवस्थाकी	उपयुक्त अव्यवस्था की
„	१२ अवस्था	अव्यवस्था

२८५ ८ निऋतिवचना

॥ १६ माया

२८६ २३ माया

२८८ २६ 'जीर्वाद्'

३०१ २ मणिदेण^२

॥ २८ 'अणोगंतस्स'

॥ २९ 'भीणदे,

३०६ १५ स्थापित कर.....पञ्चान्

३०६ १६ सबद्ध

॥ २७ कंचिन्

३१० ३१ वपञ्चरूप

३११ ६

अनेक	एक	एक
------	----	----

३१३ १७ व्यभिचारका

॥ २८ व्यभिचारकी

३१४ १६ जीवाणमणेयपयद्दीओ

३१७ १२ [एयसमयपबद्धाओ च]

३१६ १ उदिण्ण-

३१२६ ४ उवसंताओ

३३३ १० उवसंता^२

३३८ ३ अणेयसमयपबद्धाओ

३४३ १८

एक	एक	अनेक
----	----	------

३४४ ११ तहा^१

॥ १२ वेयणाए चेव

॥ २७ वेदनाके ही

३५३ १ बज्झमाणया

॥ १२ यहाँ संक्षिप्त में उदीर्णके आगे
उपशान्त सम्बन्धी यह अंश
छूट गया है—

३५४ ४ उवसंताओ

३५५ १० अणेयसमयपबद्धाओ

निऋतिवचना

मेय

मेय

'जीववद्दि'

मणिदे ण,^२

'अणोगंतस्स'

'भीणदे, ण'

स्थापित कर

१	१	१
२	२	२

सम्यद्ध

कथंचित्

अवययरूप

अनेक	एक	अनेक
------	----	------

व्यधिकरणताका

व्यधि करणताकी

जीवाणमणेयाओ पयद्दीओ

एयसमयपबद्धाओ च

[उदिण्ण]

उवसंता^१उवसंताओ^२

अणेयसमयपबद्धा

एक	एक	एक
----	----	----

तहा^३

वेयणाए वे चेव

वेदनाके दो ही

बज्झमाणिया

उपशान्त			
एक	एक	अनेक	अनेक
एक	एक	एक	एक
एक	अनेक	एक	अनेक

उवसंता

अणेयसमयपबद्धाओ

३५५ ३१ भंगा २ इति
३५६ १६ अनेक एक एक

३६२ ६ उदिष्णा फलपत्त-
३६३ १४ अपृथग्भूत

३६४ १ वयणगदि-

३६५ ३३ 'अदहिद'

३६७ १६ योग और

३७१ १२ वेयणावयणविहाणे

३७३ १० -वेयणा परंपरबंधा चैव

३७४ ७ -परुवयाणं ण सद्दो

॥ १८ 'अत्थपरुवाण'

॥ ॥ 'परुवयां ण (याणं),

३७८ ११ चरिमसमए

॥ ३५ x x x

३८१ ३२ 'पत्तेयामंखेज्ज'

३८७ ३३ १ अ-आ-का-ताप्रतिपु 'सामिआ'

३८८ १ उक्कस्सा । दव्ववेयणा

॥ ३१ -काप्रतिपु उक्कस्स-ताप्रतौ उक्कस्स

॥ २ अ-आ-का-ताप्रतिपु

३९० ७ -सत्थाणोगाहणो'

३९६ ३० ॥४७स

३९६ ३४ बारसमुहुत्तमेत्ता

३९६ ३५ ५ उद्धत (१, पृ० १७१०)

४०० १ गिरवज्ज-

॥ ३३ 'गिरवज्ज'

४०५ ३१ उत्कृष्ट द्रव्यका

४०८ २८ अनन्तगुणा हीन पाया

४०९ ३२ काप्रतिपु पबंधा-

४१८ ६ -अवस्थाविसेसे

॥ ७ वादिज्जमाण-अणुभागस्स

.....अणुभागं

॥ ३३ असंख्यातण

॥ ३३ १ अ-आ-काप्रतिपु-ज्जमाण अणुभागं

४१९ १८ इस अजघन्य

भंगा २ । (१) इति

अनेक १००

उदिष्णा फलपत्त-
अपृथग्भूत

वेयणगदि-

'जीवपदेमेसु अदहिदजलं

योग है और

वेयणावेयणविहाणे

-वेयणा' परंपरबंधा चैव,

-परुवयाणं सद्दो'

अ-थपरुवाण ण सद्दो'

'परुवाणं (याणं) सद्दो'

चरिमसमए

३ अ-का-ताप्रतिपु 'पटम्मम' इति पाठ ।

'पत्तेयसंखेज्ज'

१ ताप्रतौ 'सामिणा'

उक्कस्सा । दव्ववेयणा'

-काप्रतिपु 'कालवेयणा उक्कस्स दव्ववेयणा', ताप्रतौ 'काल-
वेयणा । उक्कस्स दव्ववेयणा'

२ अ-आ-काप्रतिपु

-सत्थाणोगाहणा'

॥ ४७ ॥

ता० प्रतौ 'बारसमुहुत्तमेत्ता

५ उद्धृत (१, पृ० १७१०)

गिरवज्जा'

'गिरवज्ज'

उत्कृष्ट स्थितिका

अनन्तगुणा पाया

काप्रतिपु 'बंधगद्धा-

-अवस्थाविसेसे

वादिज्जमाणअणुभागस्स

.....अणुभागं'

असंख्यातगुण

१ अ-आ-काप्रतिपु 'विसेहीहि वादिज्जमाणअणुभागं'

इस जघन्य

४२५ १४ **ऋहया**

” १८ क्षपितगुणित-घोलमान

४२६ ६ **जादो तेण**

४३६ १-२ **अजहण्णा सा**

” ३२ ‘भाववेयणा जहण्णा’

४५२ १ **पक्खसेण**

” १० **वक्खमियाए**

४५४ ११ [**बंधदि**]

” २८ उनमें एक

” ३२ ‘एगखंडे’

४५६ ३ **सेस-**

४५७ २३ **भावके माननेपर**

४८६ २ **तासं**

४८८ ३४ ‘ण ण’

४९३ ३२ घ. खं. १, भा. ६, पु. ६,

५०२ ७ **तदवगमत्थ-**

” ६ **पडिसेहविणासादो ।**

” २४ क्योंकि, उन ज्ञानों रूप अर्थका

” २६ प्रतिपेधका वहांपर अभाव है ।

ऋहिया

क्षपितघोलमान, गुणितघोलमान

जादो । तेण

अजहण्णा । सा

‘भाववेयणाजहण्णा’

उक्खसेण

उक्खसियाए

बंधंति* ।

उसमेंसे व एक

‘एगखंडे परिहाइदूण बद्धंति’

सेस’-

भावके न माननेपर

तोसं

‘णान-’

घं. खं. पु. ६

तदवगयत्थ-

पडिसेहविहाणादो ।

क्योंकि, उसके द्वारा अवगत अर्थका

प्रतिपेधका वहाँ विधान किया गया है ।



सिरि-भगवंत-पुष्पदंत-भूदबलि-पणीदो

छक्खंडागमो

सिरि-वीरसेणाहरिय-विरइय-धवला-टीका-समण्णिदो

तस्स चवत्थे वेयणाए

वेदनाभावविहाणानियोगद्वारं

वेयणभावविहाणे त्ति तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्वाराणि
णादव्वाणि भवन्ति ॥ १ ॥

तत्थ भावो चउव्विहो—णामभावो ठवणभावो दव्वभावो भावभावो चेदि । तत्थ
भावसहो णामभावो णाम । सम्भावासम्भावसरूवेण सो एसो त्ति अभेदेण संकप्पिटत्थो
ठवणभावो णाम । दव्वभावो दुविहो—आगमदव्वभावो णोआगमदव्वभावो चेदि । तत्थ

अब वेदनाभावविधान प्रारम्भ होता है । उसमें ये तीन अनुयोगद्वार ज्ञातव्य
हैं ॥ १ ॥

भाव चार प्रकारका है—नामभाव, स्थापनाभाव, द्रव्यभाव और भावभाव । उनमें भाव
यह शब्द नामभाव है । सद्भाव या असद्भाव स्वरूपसे 'वह यह है' इस प्रकार अभेदसे सङ्कल्पित
पदार्थ स्थापनाभाव कहा जाता है । द्रव्यभाव दो प्रकारका है—आगमद्रव्यभाव और नोआगम

भावपाहुडजाणओ अणुवजुत्तो आगमदव्वभावो णाम । णोआगमदव्वभावो तिविहो-
जाणुगसरीर-भविय-तव्वदिरित्तणोआगमदव्वभावमेएण^१ । जाणुगसरीर-भवियं गदं । तव्व-
दिरित्तदव्वभावो दुविहो—कम्मदव्वभावो णोकम्मदव्वभावो चेदि । तत्थ कम्मदव्वभावो
णाणावरणादिदव्वकम्माणं अण्णाणादिसमुप्पायणसत्तो । णोकम्मदव्वभावो दुविहो—
सचित्तदव्वभावो अचित्तदव्वभावो चेदि । तत्थ केवलणाण-दंसणादियो सचित्तदव्वभावो ।
अचित्तदव्वभावो दुविहो—मुत्तदव्वभावो अमुत्तदव्वभावो चेदि । तत्थ वण्ण-गंध-रस-
फासादियो मुत्तदव्वभावो । अवगाहणादियो अमुत्तदव्वभावो । भावभावो दुविहो—आगम-
णोआगमभावभावभेदेण^२ । तत्थ भावपाहुडजाणगो उवजुत्तो आगमभावभावो । [णोआ-
गमभावभावो] दुविहो—तिव्व-मंदभावो णज्जराभावो चेदि । तिव्व-मंददाए भावसरूवाए^३
कथं भावभावववएसो ? ण, तिव्व-तिव्वयर-तिव्वतम-मंद-मंदयर-मंदतमादिगुणेहि भावस्स
वि भावुवत्तंभादो । ण णिज्जराए भावभावत्तमसिद्धं, सम्मतुप्पत्तियादिभावभावेहि जणिद-
णिज्जराए उवयारेण तद्विरोहादो । एत्थ कम्मभावेण पयदं, अण्णेसिं वेयणाए संबंधाभा-
वादो । वेयणाए भावो वेयणभावो, वेयणभावस्स विहाणं परूवणं वेयणभावविहाणं ।

द्रव्यभाव । उनमें भावप्राप्तका जानकार उपयोग रहित जीव आगमद्रव्यभाव कहलाता है ।
नोआगमद्रव्यभाव ज्ञायकशरीर, भावी और तद्रव्यतिरिक्त नोआगमद्रव्यभावके भेदसे तीन
प्रकारका है । इनमें ज्ञायकशरीर और भावी नोआगमद्रव्यभाव ज्ञात हैं । तद्रव्यतिरिक्त नोआगम-
द्रव्यभाव दो प्रकारका है—कर्मद्रव्यभाव और नोकर्मद्रव्यभाव । उनमें ज्ञानावरणादि द्रव्यकर्मेकी
जो अज्ञानादिका उत्पन्न करने रूप शक्ति है वह कर्मद्रव्यभाव कही जाती है । नोकर्मद्रव्यभाव दो
प्रकारका है—सचित्तद्रव्यभाव और अचित्तद्रव्यभाव । उनमें केवलज्ञान व केशलदर्शन आदि
सचित्तद्रव्यभाव हैं । अचित्तद्रव्यभाव दो प्रकारका है—मूर्तद्रव्यभाव और अमूर्तद्रव्यभाव । उनमें
वर्ण, गन्ध, रस व स्पर्श आदि मूर्तद्रव्यभाव है । अवगाहनादिक अमूर्तद्रव्यभाव हैं ।

भावभाव दो प्रकारका है—आगमभावभाव और नोआगमभावभाव । इनमें भावप्राप्तका
जानकार उपयोग युक्त जीव आगमभावभाव कहा जाता है । [नोआगमभावभाव] दो प्रकारका
है—तीव्र-मन्दभाव और निर्जराभाव ।

शङ्का—जब कि तीव्रता व मन्दता भावस्वरूप हैं तब उन्हें भावभाव नामसे कहना कैसे
उचित कहा जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि तीव्र, तीव्रतर, तीव्रतम, मन्द, मन्दतर और मन्दतम आदि
गुणोंके द्वारा भावका भी भाव पाया जाता है ।

निर्जराको भी भावभावरूपता असिद्ध नहीं है, क्योंकि, सम्यक्त्वोपत्ति आदिक भाव-
भावोंसे उत्पन्न होनेवाली निजराके उपचारसे भावभाव स्वरूप होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

यहाँ कर्मभाव प्रकृत है क्योंकि, कर्मभावको छोड़कर और दूसरों की वेदनाका यहाँ सम्बन्ध
नहीं है । वेदनाका भाव वेदनाभाव, वेदनाभावका विधान अर्थात् प्ररूपणा वेदनाभावविधान

१. ताप्रती 'णोआगमदव्वमेएण' इति पाठः । २. आ-ताप्र-योः 'णोआगमभावभेदेण' इति पाठः ।

३. अ-आप्र-योः 'भावपरूवाए', ताप्रती 'भावपरूपाए' इति पाठः ।

तम्हि वेयणसावविहाणे इमाणि तिण्णि अणियोगहारणि णादब्बाणि भवंति । अट्ठ अणियोगहारणि किण्ण परूविदाणि ? ण, सेसपंचणमणियोगहारणांमेत्थेव पवेसादो ।

संपहि वेयणभरवविहाणं किमट्ठमागयं ? वेयणदब्बविहाणे जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगददब्बपमाणाणं, स्वेत्तविहाणे वि जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगदओगाहणपमाणाणं, कालविहाणे जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगयकालपमाणाणमट्ठणं कम्माणमण्णाणादि-कज्जुप्पायणसत्तिवियप्पपदुप्पायणट्ठमागयं ।

निण्णमणियोगहारणं णामणिहेसट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

पदमीमांसा सामित्तमप्पाबहुए त्ति ॥ २ ॥

पदमिदि बुत्ते जहण्णुकस्सादिपदाणं गहणं । कुदो ? अण्णेहि एत्थ पओजणा-भावादो । तेण अत्थ-वत्थापदाणं गहणं ण होदि, भेदपदस्सेव गहणं कीरदे । पदाणं मीमांसा परिक्खा गवेसणा पदमीमांसा । एसो पढमो अहियारो । इय-इत्थिसामित्तादि-भेदेण जदि वि सामित्तं बहुप्पयारं तो वि एत्थ कम्मभावसामित्तं चेव वेत्तव्वं, अण्णेहि

हे । एस वेदनाभावविधानमें ये तीन अनुयोगद्वार जानने योग्य हैं ।

शङ्का—यहाँ आठ अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, शेष पाँच अनुयोगद्वार इन्हींमें प्रविष्ट है ।

शङ्का—अभी वेदनाभावविधानका अवतार किसलिये हुआ है ?

समाधान—वेदनाद्रव्यविधानमें जघन्य व उत्कृष्ट आदिके भेदसे जिन आठ कर्मोंके द्रव्य-प्रमाणको जान लिया है, क्षेत्रविधानमें भी जघन्य व उत्कृष्ट आदिके भेदोंसे जिनका अवगाहना-प्रमाण जाना जा चुका है, तथा कालविधानमें जिनका जघन्य व उत्कृष्ट आदिके भेदोंसे कालप्रमाण ज्ञात हो चुका है, उन आठ कर्मोंकी अज्ञानादि कार्योंकी उत्पादक शक्तिके विकल्पोंकी प्ररूपणा करनेके लिये वेदनाभावविधानका अवतार हुआ है ।

अब उक्त तीन अनुयोगद्वारोंका नाम निर्देश करनेके लिये आगेका सूत्र कहा जाता है—

पदमीमांसा, स्वामित्व और अल्पबहुत्व ॥ २ ॥

सूत्रमें निर्दिष्ट पदमे जघन्य व उत्कृष्ट आदि पदोंका ग्रहण किया गया है, क्योंकि, अन्य पदोंका यहाँ कोई प्रयोजन नहीं है । इसलिये यहाँ अर्थपद व व्यवस्थापद आदिक पदोंका ग्रहण नहीं होता है, किन्तु भेदपदका ही ग्रहण किया जाता है । पदोंकी मीमांसा अर्थात् परीक्षा या गवेषणाका नाम पदमीमांसा है । यह प्रथम अधिकार है । घोड़ा व हाथी आदि सम्बन्धी स्वामित्वके भेदसे यद्यपि स्वामित्व बहुत प्रकारका है, तो भी यहाँ कर्मभावके स्वामित्वका ही ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि और दूसरोंका यहाँ अधिकार नहीं है । यह दूसरा अनुयोगद्वार है । अल्प-

अहियाराभावादो । एदं^१ विदियमणियोगहारं । अप्पाबहुगं पि जदि वि दच्चादिमेदेण अणेयविहं^२ तो वि एत्थ कम्मभावअप्पाबहुगस्सेव गहणं कायक्वं, अण्णेहि एत्थ पओ-जणाभावादो । एदं तदियमणियोगहारं । एवमेदेहि तीहि अणियोगहारेहि भावपरूवणं कस्सामो ।

पदमीमांसाए णाणावरणीयवेयणा भावदो किमुकस्सा किमणु-कस्सा किं जहण्णा किमजहण्णा ॥ ३ ॥

एदं देसामासियसुत्तं, तेण अण्णेसि णवणं पदानं सूचयं होदि । तेण सच्चपद-समासो तेरस होदि । तं जहा—किमुकस्सा किमणुकस्सा किं जहण्णा किमजहण्णा किं सादिया किमणादिया किं धुवा किमधुवा किमोजा किं जुम्मा किमोमा किं विसिट्ठा किं गोमणोविसिट्ठा णाणावरणीयवेयणा त्ति । पुणो एत्थ एक्केक्कं पदमस्सिदूण बारह-भंगप्पयाणि अण्णाणि तेरस पुच्छासुत्ताणि णिलीणाणि । ताणि वि एदेणेव सुत्तेण सूचिदाणि होति । तदो चोहसण्णं पुच्छासुत्ताणं सच्चभंगसमासो एगूणसत्तरिसदमेत्तो त्ति बोद्धव्वो १६६ । एत्थ पढमसुत्तस्स अट्ठपरूवणट्ठं देसामासियभावेण उत्तरसुत्तं भणदि—

उकस्सा वा अणुकस्सा वा जहण्णं वा अजहण्णा वा ॥ ४ ॥

बहुत्व भी यद्यपि द्रव्यादिके भेदसे अनेक प्रकारका है तो भी यहाँ कर्मभावके अल्पबहुत्वका ही ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, दूसरे अल्पबहुत्वोंका यहाँ प्रयोजन नहीं है । यह तृतीय अनुयोग-द्वार है । इस प्रकार इन तीन अनुयोगद्वारोंके द्वारा भावपरूपणा करते हैं ।

पदमीमांसामें ज्ञानावरणीयवेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट है, क्या अनुत्कृष्ट है, क्या जघन्य है और क्या अजघन्य है ॥ ३ ॥

यह देशामर्शक सूत्र है, अतएव वह अन्य नौ पदोंका सूचक है । इसलिये सब पदोंका योग (४ + ६) तेरह होता है । वह इस प्रकार है—उक्त ज्ञानावरणीयवेदना क्या उत्कृष्ट है, क्या अनु-त्कृष्ट है, क्या जघन्य है, क्या अजघन्य है, क्या सादि है, क्या अनादि है, क्या प्रव है, क्या अप्रव है, क्या आज है, क्या युग्म है, क्या ओम है, क्या विशिष्ट है और क्या नोमनोविशिष्ट है । फिर इस सूत्रमें एक-एक पदका आश्रय करके बारह भङ्ग स्वरूप अन्य तेरह पृच्छासूत्र गभित हैं । वे भी इसी सूत्रसे सूचित हैं । इस कारण चौदह पृच्छासूत्रोंके सब भङ्गोंका जोड़ एक सौ उनहत्तर [१२ + (१२ × १२) = १६९] समझना चाहिये । यहाँ प्रथम सूत्रके अर्थकी परूपणा करनेके लिये देशामर्शक रूपसे आगेका सूत्र कहते हैं—

उक्त ज्ञानावरणीयवेदना उत्कृष्ट भी होती है, अनुत्कृष्ट भी होती है, जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है ॥ ४ ॥

एतच्च ज्ञानावरणीयसामण्ये गिरुद्धे ओजपदं गतिः । कुतो ? फट्टसु वग्गणासु अविभागपत्तिच्छेदेसु च कदजुम्मभावस्सेव उवलंभादो । कधमणादियपदस्स संभवो ? ण, ज्ञानावरणीयभावसामण्ये गिरुद्धे अणादियत्ताविगोहादो । ण च सादियपदस्स अभावो, विसेसे अप्पिदे तस्स वि उवलंभादो । ण च ध्रुवत्ताभावो, सामण्यप्पणाए तदुवलंभादो । ण च अद्ध्युवत्तस्स अभावो, अणुभागविसेसप्पणाए विसिट्ठेगजीवप्पणाए च अद्ध्युवत्त-दंसणादो । तदो पढमसुत्तं बारहमंगप्पयं ति दट्ठुच्चं १२ ।

पुणो विदियपुच्छासुत्तस्स अत्थो वुच्चदे । तं जहा—उक्कस्सअणुभागवेयणा सिया अजहण्णा, जहण्णादो उवरिमसच्चवियप्पाणमजहण्णम्मि दंसणादो । सिया सादिया, अणुक्कस्साणुभागे द्विदस्स उक्कस्साणुभागुप्पत्तीदो । उक्कस्सपदस्स अणादित्तं गतिः, ज्ञानाजीवप्पणाए वि उक्कस्सपदस्स अंतरदंसणादो । सिया अद्ध्युवा, उप्पण्णुक्कस्सपदस्स णियमेण विणासदंसणादो । उक्कस्सपदस्म ध्रुवत्तं गतिः, ज्ञानाजीवप्पणाए वि उक्कस्सपद-विणासदंसणादो । सिया जुम्मा, उक्कस्साणुभागफट्टयवग्गणाविभागपट्टिच्छेदेसु कदजुम्म-

यहाँ ज्ञानावरणीय सामान्यकी विवक्षा करनेपर ओज पद नहीं है, क्योंकि स्पर्धकां, वर्ग-जाओं और अविभागप्रतिच्छेदांमें कृतयुग्मता ही पायी जाती है ।

शङ्का—यहाँ अनादि पदकी सम्भावना कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ज्ञानावरणीय भावसामान्यकी विवक्षा होनेपर उसके अनादि होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

मादि पदका भी यहाँ अभाव नहीं है, क्योंकि, विशेषकी विवक्षा करनेपर वह भी पाया जाता है । ध्रुव पदका भी अभाव नहीं है, क्योंकि, सामान्यकी मुख्यता होनेपर वह भी पाया जाता है । अध्रुव पदका भी अभाव नहीं है, क्योंकि, अनुभागविशेषकी अथवा 'विशिष्ट एक जीवकी विवक्षा करनेपर अध्रुवपना देखा जाता है । इस कारण प्रथम सूत्र बारह (१२) भङ्ग स्वरूप है, ऐसा समझना चाहिये ।

अथ द्वितीय पृच्छासूत्रका अर्थ कहा जाता है । वह इस प्रकार है—उत्कृष्ट अनुभागवेदना कथञ्चित् अजघन्य है, क्योंकि, अजघन्य पदमें अजघन्यसे आगेके सभी विकल्प देखे जाते हैं । कथञ्चित् सादि है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट अनुभागमें स्थित जीवके उत्कृष्ट अनुभाग उत्पन्न होता है । उत्कृष्ट पदके अनादिता नहीं है, क्योंकि, नाना जीवांकी विवक्षा होनेपर भी उत्कृष्ट पदका अन्तर देखा जाता है । कथञ्चित् अध्रुव है, क्योंकि, उत्पन्न हुए उत्कृष्ट पदका नियमसे विनाश देखा जाता है । उत्कृष्ट पदके ध्रुवपना नहीं है, क्योंकि, नाना जीवांकी विवक्षा होनेपर भी उत्कृष्ट पदका विनाश देखा जाता है । कथञ्चित् युग्म है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूप स्पर्धकां, वर्गजाओं और अविभागप्रतिच्छेदांमें कृतयुग्म संख्या ही पायी जाती है । कथञ्चित्

संखाए चैव उवलंभादो । सिया गोम-गोविसिद्धा, एगवियप्पम्मि उक्कस्सागुभागे वड्ढि-
हाणीणमभावादो । एवमुक्कस्सपदं पंचवियर्पं ५ ।

संपहि तदियपुच्छासुत्तस्स अत्थो वुक्कदे । तं जहा—णाणावरणीयअणुकस्सवेयणा'
सिया जहण्णा, उक्कस्सादो हेट्ठिममच्चवियप्पेसु अणुकस्ससण्णिदेसु जहण्णस्स वि पवेस-
दंसणादो । सिया अजहण्णा, जहण्णादो उवरिमवियप्पेसु अजहण्णसण्णिदेसु अणुकस्स-
पदस्स वि पवेसदंसणादो । सिया सादिया, अणुकस्सपदविसेसं पडुच्च आदिभावदंस-
णादो । सिया अणादिया, अणुकस्ससामण्यप्पणाए आदिभावाणुवलंभादो । सिया धुवा,
अणुकस्ससामण्ये अप्पिदे विणासाणुवलंभादो । सिया अद्ध्युवा, अणुकस्सपदविसेसे
अप्पिदे 'सच्चअणुकस्सपदविसेसाणं विणासदंसणादो । सिया जुम्मा, सच्चअणुकस्स-
विसेसगयअणुभागफइय-वग्गण-अविभागपडिच्छेदेसु कदजुम्मसंखाए उवलंभादो । सिया
ओमा, कंदयघादेण अणुकस्सपदविसेसस्स हाणिदंसणादो । सिया विसिद्धा, बंधेण अणु-
भागवड्ढिदंसणादो । सिया गोम-गोविसिद्धा, कत्थ वि अणुकस्सपदविसेसस्स वड्ढि-
हाणीणमणुवलंभादो । एवमणुकस्सपदं दसवियर्पं होदि १० ।

संपहि चउत्थपुच्छासुत्तस्स परूवणा वुक्कदे । तं जहा—जहण्णणाणावरणीय-
वेयणा सिया अणुकस्सा, उक्कस्सादो हेट्ठिमवियप्पम्मि अणुकस्ससण्णिदम्मि जहण्णस्स वि
गोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, एक विकल्प स्वरूप उत्कृष्ट अनुभागमें वृद्धि व हानिका अभाव है ।
इस प्रकार उत्कृष्टपद पाँच (५) विकल्प स्वरूप है ।

अब तृतीय पृच्छासूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी अनुत्कृष्ट
वेदना कथञ्चित् जघन्य है, क्योंकि, उत्कृष्टसे नीचेके अनुत्कृष्ट संज्ञावाले सब विकल्पोंमें जघन्य
पदका भी प्रवेश देखा जाता है । कथञ्चित् अजघन्य है, क्योंकि, जघन्यसे ऊपरके अज-
घन्य संज्ञावाले समस्त विकल्पोंमें अनुत्कृष्ट पदका भी प्रवेश देखा जाता है । कथञ्चित् सादि
है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट पदविशेषकी अपेक्षा उसके सादिता देखी जाती है । कथञ्चित् अनादि
है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट सामान्यको विवक्षा होनेपर सादिता नहीं पायी जाती है । कथञ्चित्
ध्रुव है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट सामान्यकी विवक्षा होनेपर विनाश नहीं देखा जाता है । कथञ्चित्
अध्रुव है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट पदविशेषकी विवक्षा होनेपर सब अनुत्कृष्ट पदविशेषोंका विनाश
देखा जाता है । कथञ्चित् युग्म है, क्योंकि, सब अनुत्कृष्ट विशेषोंमें रहनेवाले अनुभाग स्पर्ध-
कों, वर्गणांशों और अविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्म संख्या पायी जाती है । कथञ्चित् ओम
है, क्योंकि, काण्डकघातसे अनुत्कृष्ट पदविशेषकी हानि देखी जाती है । कथञ्चित् विशिष्ट है,
क्योंकि, बन्धसे अनुभागकी वृद्धि देखी जाती है । कथञ्चित् गोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि,
कहींपर अनुत्कृष्ट पदविशेषकी वृद्धि व हानि नहीं पायी जाती है । इस प्रकार अनुत्कृष्ट पद दस
(१०) भेद रूप है ।

अब चतुर्थ पृच्छासूत्रकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—जघन्य ज्ञानावरणीयवेदना
कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, क्योंकि, उत्कृष्टसे नीचेके अनुत्कृष्ट संज्ञावाले विकल्पमें जघन्य पदकी भी

१ अत्रती 'वीयणा' इति पाठः । २. ताप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'सच्चमणुकस्स' इति पाठः ।

संभवादो । सिया सादिया, अणुक्कस्सपदादो जहण्णपदस्स उप्पत्तिदंसणादो । अणादिय-
भावो णत्थि, सव्वकालं जहण्णपदेणव अवट्ठिदजीवाणुवलंभादो । सिया अद्धुवा,
अजहण्णपदादो जहण्णपदुप्पत्तीदो । जहण्णस्स धुवभावो णत्थि, जहण्णपदे चेव
सव्वकालमवट्ठिदजीवाणुवलंभादो । सिया जुम्मा, जहण्णणुभागफट्ठयवग्गणाविभाग-
पडिच्छेदाणं कदजुम्मसंखाणसुवलंभादो । ओजपदं णत्थि । सिया णोम णोविसिट्ठा,
वट्ठिदे हाह्दे च जहण्णत्ताभावादो । एवं जहण्णपदं पंचवियप्पं ५ ।

संपहि पंचमसुत्तस्स अत्थो बुचदे । तं जहा—णाणावरणीयस्स अजहण्णवेयणा
सिया उक्कस्सा, सिया अणुक्कस्सा; एदेसि दोण्हं पदाणं तत्थुवलंभादो । सिया सादिया,
अजहण्णपदविसेसं पडुच्च सादियत्तदंसणादो । सिया अणादिया, अजहण्णपदसामण्णं
पडुच्च आदीए अभावादो । सिया धुवा, अजहण्णपदसामण्णस्स तिसु वि कालेसु विणा-
साभावादो । सिया अद्धुवा, अजहण्णपदविसेसं पडुच्च विणासदंसणादो । सिया जुम्मा,
अजहण्णणुभागफट्ठयवग्गणाविभागपडिच्छेदेसु कदजुम्मसंखाए चेव उवलंभादो । सिया

सम्भावना है । कथञ्चित् सादि है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट पदमे जघन्य पदको उत्पत्ति देखी जाती
है । अनादिता नहीं है, क्योंकि, सदा केवल जघन्य पदके साथ रहनेवाले जीव नहीं पाये जाते ।
कथञ्चित् अध्रुव है, क्योंकि, अजघन्य पदसे जघन्य पद उत्पन्न होता है । जघन्य पदके ध्रुवता
नहीं है, क्योंकि, जघन्य पदमें ही सदा जीवोंका अवस्थान नहीं पाया जाता । कथञ्चित् युग्म है,
क्योंकि, जघन्य अनुभाग सम्बन्धी स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंकी कृतयुग्म संख्याएं
पायी जाती हैं । ओजपद नहीं है । कथञ्चित् नोमनोविशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धि व हानिके
होनेपर जघन्यपना नहीं रह सकता । इस प्रकार जघन्य पद पाँच (५) भेद स्वरूप है ।

अब पाँचवें सूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी अजघन्य वेदना
कथञ्चित् उत्कृष्ट है और कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, क्योंकि, उसमें ये दोनों पद पाये जाते हैं । कथञ्चित्
सादि है, क्योंकि, अजघन्य पदविशेषकी अपेक्षा सादिता देखी जाती है । कथञ्चित्
अनादि है, क्योंकि, अजघन्य पद सामान्यकी अपेक्षा आदिका अभाव है । कथञ्चित् ध्रुव
हैं, क्योंकि, अजघन्य पद सामान्यका तीनों ही कालोंमें विनाश नहीं होता । कथञ्चित् अध्रुव
है, क्योंकि, अजघन्य पदविशेषकी अपेक्षा उसका विनाश देखा जाता है । कथञ्चित् युग्म
है, क्योंकि, अजघन्य अनुभागके स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंकी कृतयुग्म संख्या ही

ओमा, हाइदे वि अजहणत्तदंसणादो । सिया विसिद्धा, वड्डिदे वि तदुवलंभादो । सिया गोम-गोविसिद्धा, वड्डि-हाणीहि विणा अवड्डिदअजहण्णाणुभागदंसणादो । एवमजहणपदं दसवियप्पं होदि १० ।

संपहि छट्ठमपुच्छासुत्तं^१ पडुच्च अत्थपरूवणा कीरदे । तं जहा—णाणावरणीयस्स सादियवेयणा मिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा । सिया अणादिया, णाणाजीवावेक्खाए सादित्तणेण वि आदिभावाणुवलंभादो । सिया धुवा, णाणाजीवे पडुच्च सव्वकालेसु सादित्तदंसणादो । सिया अद्धुवा, सादिभावमावण्णाणुभागस्स विणासदंसणादो । सिया जुम्मा, अणुभागम्मि फह्य-वग्गणाविभागपडिच्छेदेसु तिसु वि कालेसु कदजुम्मभावस्सेव दंसणादो । सिया ओमा, हाइदे वि सादित्तदंसणादो । सिया विसिद्धा, वड्डिदे वि तदुवलंभादो । सिया गोमगोविसिद्धा, वड्डि-हाणीहि विणा वि तदवट्ठाणदंसणादो । एवं सादियपदमेकारसवियप्पं होदि ११ ।

संपहि सत्तमपुच्छासुत्तं पडुच्च परूवणा कीरदे । तं जहा—अणादियणाणावरणीय-वेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा । सिया सादिया, णाणावरणीयअणुभागविसेसं पडुच्च सादित्तदंसणादो । सिया धुवा, अणुभागपायी जाती है । कथञ्चित् ओम है, क्योंकि, हानिके होनेपर भी अजघन्यता देखी जाती है । कथञ्चित् विशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धिके होनेपर भी अजघन्यता देखी जाती है । कथञ्चित् नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धि व हानिके विना अजघन्य अनुभागका अवस्थान देखा जाता है । इस प्रकार अजघन्य पद दस (१०) भेद स्वरूप है ।

अब छठे पृच्छासूत्रका आश्रय करके कथप्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी सादि वेदना कथञ्चित् उत्कृष्ट है, कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् जघन्य है व कथञ्चित् अजघन्य है । कथञ्चित् अनादि है, क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा सादि स्वरूपसे भी आदिभाव नहीं पाया जाता । कथञ्चित् ध्रुव है, क्योंकि, नाना जीवोंकी अपेक्षा करके सब कालमें उसकी सादिता देखी जाती है । कथञ्चित् अभ्रुव है, क्योंकि, सादिताको प्राप्त अनुभागका विनाश देखा जाता है । कथञ्चित् युग्म है, क्योंकि, तीनों ही कालोंमें अनुभागके स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्मता ही देखी जाती है । कथञ्चित् ओम है, क्योंकि, हानिके होनेपर भी सादिता पायी जाती है । कथञ्चित् विशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धिके होनेपर भी सादिता पायी जाती है । कथञ्चित् वह नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धि व हानिके विना भी उसका अवस्थान देखा जाता है । इस प्रकार सादिपद ग्यारह (११) भेद रूप है ।

अब सातवें पृच्छासूत्रकी अपेक्षा करके प्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है—अनादि ज्ञानावरणवेदना कथञ्चित् उत्कृष्ट है, कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् जघन्य है व कथञ्चित् अजघन्य है । कथञ्चित् सादि है, क्योंकि, ज्ञानावरणीयके अनुभागविशेषका आश्रय करके सादिता देखी

सामण्यस्स विणासाभावादो । सिया अद्भुवा, तत्विसेसं पडुच्च विणासदं सणादो । सिया जुम्मा सिया ओमा सिया विसिद्धा सिया णोम-णोविसिद्धा । एवमणादियपदमेकारस-वियप्पं होदि ११ ।

संपहि अट्ठमपुच्छासुचं पडुच्च अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—धुवणाणावरणीय-भाववेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया अद्भुवा सिया जुम्मा सिया ओमा सिया विसिद्धा सिया णोम-णोविसिद्धा । एवं धुवपदमेकारसविहं होदि ११ ।

संपहि णवमपुच्छासुचं पडुच्च अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—अद्भुवणाणावर-णीयवेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया, णाणाजीवेसु अणादियसरूवेण अद्भुवरादंसणादो । सिया धुवा, विसेसाभावेण अद्भुवस्स अणुभागस्स सामण्यभावेण धुवरादंसणादो । सिया जुम्मा सिया ओमा सिया विसिद्धा सिया णोम-णोविसिद्धा । एवमद्भुवपदमेकारसवि-यप्पं होदि ११ ।

दसमपुच्छासुचं पडुच्च अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—जुम्मणाणावरणीयभाव-वेयणा सिया उक्कस्सा [सिया अणुक्कस्सा] सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया

जाती है । कथञ्चित् ध्रुव है, क्योंकि, अनुभागसामान्यका कभी विनाश नहीं होता । कथञ्चित् अद्भुव है, क्योंकि, अनुभागविशेषकी अपेक्षा उसका विनाश देखा जाता है । कथञ्चित् युग्म है, कथञ्चित् ओम है, कथञ्चित् विशिष्ट है व कथञ्चित् नोम-नोविशिष्ट है । इस प्रकार अनादि पद ग्यारह (११) भेद रूप है ।

अब आठवें पृच्छासूत्रका आश्रय करके अर्थप्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—ध्रुव-ज्ञानावरणीयभाववेदना कथञ्चित् उत्कृष्ट है, कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् जघन्य है, कथञ्चित् अजघन्य है, कथञ्चित् सादि है, कथञ्चित् अनादि है, कथञ्चित् अध्रुव है, कथञ्चित् युग्म है, कथञ्चित् ओम है, कथञ्चित् विशिष्ट है व कथञ्चित् नोम-नोविशिष्ट है । इस प्रकार ध्रुव पद ग्यारह (११) प्रकारका है ।

अब नौवें पृच्छासूत्रका आश्रय कर अर्थप्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—अध्रुव-ज्ञानावरणीयवेदना कथञ्चित् उत्कृष्ट है, कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् जघन्य है, कथञ्चित् अज-घन्य है व कथञ्चित् सादि है । कथञ्चित् अनादि है, क्योंकि, नाना जीवोंमें अनादि स्वरूपसे अध्रुवता पायी जाती है । कथञ्चित् ध्रुव है, क्योंकि, विशेषकी विवक्षा न होनेसे अध्रुव अनुभागकी सामान्य रूपसे ध्रुवता देखी जाती है । कथञ्चित् युग्म है, कथञ्चित् ओम है, कथञ्चित् विशिष्ट है और कथञ्चित् नोम-नोविशिष्ट है । इस प्रकार अध्रुव पद ग्यारह (११) विकल्प रूप है ।

दसवें पृच्छासूत्रका आश्रय कर अर्थप्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—युग्म-ज्ञानावरणीयभाववेदना कथञ्चित् उत्कृष्ट है, कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् जघन्य है, कथञ्चित्

सादिया सिया अणादिया सिया धुवा सिया अद्धुवा सिया ओमा सिया विसिद्धा मिया
णोम-णोविसिद्धा । एवं जुम्मपदं एकारसवियप्पं होदि ११ ।

संपहि एकारसमपुच्छामुत्तास्स अत्थो णत्थि, अणुभागे ओजसंखाभावादो ।

संपहि वारसमसुत्तास्स अत्थो वुच्चदे । तं जहा—ओमणाखावरणीयभाववेयणा
सिया अणुक्कस्सा सिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया धुवा सिया
अद्धुवा सिया जुम्मा । एवमोमपदं सत्तवियप्पं होदि ७ ।

संपहि तेरसमपुच्छामुत्तत्थं भणिस्सामां । तं जहा—विसिद्धणाखावरणीयभाववेयणा
सिया अणुक्कस्सा मिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया धुवा मिया
अद्धुवा सिया जुम्मा । एवं विसिद्धपदं सत्तवियप्पं होदि ७ ।

संपहि चोदसमपुच्छामुत्तत्थं भणिस्सामो । तं जहा—णोम-णोविसिद्धा णाणावर-
णीयभाववेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा
मिया सादिया सिया अणादिया सिया धुवा सिया अद्धुवा सिया जुम्मा । एवं णोम-
णोविमिद्धपदं णववियप्पं होदि ९ । सत्त्वसुत्तभंगकंसदिट्ठी—१२।५।१०।५।१०।११।११।
११।११।११।०।७।९।

अजघन्य है, कथञ्चित् मादि है, कथञ्चित् अनादि है, कथञ्चित् ध्रुव है, कथञ्चित् अध्रुव है,
कथञ्चित् ओम है, कथञ्चित् विशिष्ट है और कथञ्चित् नोम-नोविशिष्ट है । इस प्रकार युग्म
पद ग्यारह (११) विकल्प रूप है ।

ग्यारहवें पृच्छामूत्रका अर्थ नहीं है, क्योंकि, अनुभागमें ओज संख्या सम्भव नहीं है ।

बारहवें पृच्छामूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—ओम ज्ञानावरणीय भाववेदना
कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् अजघन्य है, कथञ्चित् सादि है कथञ्चित् अनादि है, कथञ्चित्
ध्रुव है, कथञ्चित् अध्रुव है और कथञ्चित् युग्म है । इस प्रकार ओम पद सात (७)
विकल्प रूप है ।

अब तेरहवें पृच्छामूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—विशिष्ट ज्ञानावरणीय भाव-
वेदना कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् अजघन्य है, कथञ्चित् मादि है, कथञ्चित् अनादि है,
कथञ्चित् ध्रुव है, *कथञ्चित् अध्रुव है और कथञ्चित् युग्म है । इस प्रकार विशिष्ट पद सात
(७) विकल्प रूप है ।

अब चौदहवें पृच्छामूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—नोम-नोविशिष्ट ज्ञानावर-
णीय भाववेदना कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् अनुत्कृष्ट है, कथञ्चित् अजघन्य है, कथञ्चित्
अजघन्य है, कथञ्चित् मादि है, कथञ्चित् अनादि है, कथञ्चित् ध्रुव है, कथञ्चित् अध्रुव है
और कथञ्चित् युग्म है । इस प्रकार नोम-नोविशिष्ट पद नौ (९) विकल्प रूप है । सब सूत्रोंके
भङ्गोंके अंकोकी सटीक—१० + ४ + १० ५ + १० + ११ + ११ + ११ + ११ + ११ [+ ०] + ७ +
७ + ९ है ।

बारस पण दस पण दस पंचेकारस य सत्त सत्त णवं ।

दुविहणयगहणलीणा पुच्छासुत्तकसंदिद्धी ॥ १ ॥

बारह, पाँच, दस, पाँच, दस, पाँच स्थानोंमें ग्यारह, सात, सात और नौ, इस प्रकार दोनों नयोंकी अपेक्षा यह पुच्छासूत्रोंके अंकोंकी संदृष्टि है ॥ १ ॥

विशेषार्थ—वेदना भावविधानका यहाँ मुख्यतया तीन अधिकारोंके द्वारा कथन किया गया है। वे तीन अनुयोगद्वारा ये हैं—पदमीमांसा, स्वामित्व और अल्पबहुत्व। उत्कृष्ट आदि पदोंके द्वारा वेदनाभाव विधानके विचारका नाम पदमीमांसा है। यहाँ सूत्रमें उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य इन चार पदोंका ही निर्देश किया है किन्तु बीरसेन स्वामीने इनसे सूचित होनेवाले नौ पद और गिनाए हैं। ये कुल तेरह पद हैं। उसमें भी इनमेंसे एक-एक पदके आश्रयसे शेष पदोंका विचार करने पर कुल १६९ पद होते हैं। यहाँ ज्ञानावरणीय भाववेदनाका विचार प्रस्तुत है। इस अपेक्षासे कुल संयोगी पद कितने होते हैं इसका कोष्ठक आगे देते हैं—

उत्क.	अनु.	जघ.	अज.	सादि.	अना.	ध्रुव	अध्रु.	ओज.	युग्म.	श्रोम	विशि.	नोम.
उत्क.	X	X	॥	॥	X	X	॥	X	॥	X	X	॥
अनु.	X	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
जघ.	X	॥	X	॥	X	X	॥	X	॥	X	X	॥
अज.	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
सादि.	॥	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
अना.	॥	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
ध्रुव	॥	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
अध्रु.	॥	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
ओज.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
युग्म.	॥	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	॥	॥
श्रोम	X	॥	X	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	X	X
विशि.	X	॥	X	॥	॥	॥	॥	X	॥	॥	X	X
नोम.	॥	॥	॥	॥	॥	॥	॥	X	॥	X	X	॥

यहाँ ओज पद क्यों सम्भव नहीं है इस बातका विचार टीकामें किया ही है तथा शेष पद प्रत्येक और संयोगी कैसे घटित होते हैं यह बात भी टीकामें विस्तारसे बतलाई है।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सत्तण्णं कम्माणं परूवेदव्वं । एवं पदमीमांसा
त्ति अणियोगहारं मगंतोक्खित्तओजाहियारं समत्तं ।

मामित्तं दुविहं जहण्णपदे उक्कस्सपदे ॥ ६ ॥

एत्थ 'पद'सहो ढाण्डे दट्ठव्वो । जहण्णपदे एगं सामित्तं विदियं उक्कस्सपदे एवं
सामित्तं दुविहं । अजहण्ण-अणुक्कस्सपदसामित्तेहि सह चउत्विहं किण्ण भण्णदे ? ण,
एत्थेव तेसिमंतव्भावादो । तं जहा—उक्कस्सं दुविहं, ओधुक्कस्समादेसुक्कस्सं चेदि । तत्थ
संगहिदासेसवियप्पमोधुक्कस्सं । अप्पिदवियप्पादो अहियमादेसुक्कस्सं । [अणुक्कस्सं] आदेसु
क्कस्समिदि एयट्ठो । तेण 'उक्कस्सं' इदि उत्ते एदेसिं दोण्णमुक्कस्साणं गहणं । जहण्णं पि दुविहं,
ओधजहण्णमादेसजहण्णमिदि । जत्तो हेट्ठा अण्णो वियप्पो णत्थि तमोघजहण्णं । अप्पिदादो
एगवियप्पादिणा परिहीणमादेसजहण्णं । तत्थ 'जहण्णपदं' इदि वुत्ते एदेसिं दोण्णं पि
जहण्णाणं गहणं कायव्वं । तेण सामित्तं दुविहं चेव ण चउत्विहं । जत्थ जत्थ दुविहं
सामित्तमिदि भणिदं भणिहिदि तत्थ तत्थ एवं चेव दुविहभावसमत्थणा कायव्वा ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके विषयमें पदप्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके पदोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके पदों-
की प्ररूपणा करनी चाहिये । इस प्रकार ओज अधिकारगर्भित पदमीमांसा नामक अनुयागद्वारा
समाप्त हुआ ।

स्वामित्व दो प्रकारका है—जघन्य पद विषयक और उत्कृष्ट पद विषयक ॥६॥

यहाँ पर पद शब्दका अर्थ स्थान समझना चाहिये । एक स्वामित्व जघन्य पदमें होता है
और दूसरा स्वामित्व उत्कृष्ट पदमें होता है । इस तरह स्वामित्व दो प्रकारका होता है ।

शंका—अजघन्य और अनुत्कृष्ट पद विषयक स्वामित्वके साथ स्वामित्व चार प्रकारका
क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इन्हीं दोनोंमें उनका अन्तर्भाव हो जाता है । यथा—उत्कृष्ट
स्वामित्व दो प्रकारका है—ओष उत्कृष्ट और आदेश उत्कृष्ट । उनमेंसे समस्त विकल्पोंका संग्रह
करनेवाला ओष उत्कृष्ट स्वामित्व है और विवक्षित विकल्पसे अधिक आदेश उत्कृष्ट स्वामित्व है ।
अनुत्कृष्ट और आदेश उत्कृष्ट इन दोनोंका एक ही अर्थ है, इसी कारण 'उत्कृष्ट' ऐसा कहनेपर इन
दोनों उत्कृष्टोंका ग्रहण ही जाता है । जघन्य भी दो प्रकारका है—ओष 'जघन्य और आदेश'
जघन्य । जिसके नीचे और कोई दूसरा विकल्प नहीं रहता वह ओष जघन्य स्वामित्व है तथा
विवक्षित विकल्पसे एक विकल्प आदिसे हीन आदेश जघन्य स्वामित्व है । उनमेंसे 'जघन्यपद'
ऐसा कहनेपर इन दोनों ही जघन्योंका ग्रहण करना चाहिये । इसलिए स्वामित्व दो प्रकारका
ही है, चार प्रकारका नहीं इसलिए जहाँ-जहाँ स्वामित्व दो प्रकारका कहा गया है या कहा जावेगा
वहाँ-वहाँ इसी प्रकार दो भेदोंका समर्थन करना चाहिये ।

सामित्तेण उक्कस्सपदे णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया कस्स ? ॥ ६ ॥

‘सामित्तेण’ इति कथमेत्य तद्वा ? ण एस दोसो; लक्खणे वि तद्वाविहत्तिविहाणादो । ‘उक्कस्सपद’णिहेसेण जहण्णपदपडिसेहो कदो । सेसकम्मपडिसेहद्धं ‘णाणावरणीय’णिहेसो कदो । दब्बादिपडिसेहफत्तो ‘भाव’णिहेसो । ‘कस्स’ इति वुत्ते किं णेरहपस्स तिरिक्खस्स मणुस्सस्स देवस्स एहंदियस्स बीहंदियस्स तीहंदियस्स चउरिंदियस्स वा त्ति पुच्छा कदा होदि आसंका वा ।

अण्णदरेण पंचिंदिएण सण्णिमिच्छाइट्ठिणा सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तगदेण सागारुवजोगेण जागारेण णियमा उक्कस्ससंकिलिट्ठेण बंधल्लयं जस्स तं संतकम्ममत्थि ॥ ७ ॥

एदं मुत्तमुक्कस्साणुभागं बंधंतयस्स लक्खणं परूवेदि । विगल्लिंदिया उक्कस्साणुभागं ण बंधंति पंचिंदिया चेव बंधंति त्ति जाणावणद्धं ‘पंचिंदिएण’ इति भणिदं । वेदो-गाहणा-गदिविसेसाभावपदुप्पायणद्धं ‘अण्णदरेण’ इति भणिदं । असण्णिपडिसेहद्धं

स्वामित्वकी अपेक्षा उत्कृष्ट पदमें भावसे ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट वेदना किसके होती है ? ॥ ६ ॥

शंका—‘सामित्तेण’ इस प्रकार यहाँ तृतीया विभक्ति कैसे सम्भव है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, लक्षणमें भी तृतीया विभक्तिका विधान किया जाता है ।

सूत्रमें उत्कृष्ट पदके निर्देश द्वारा जघन्य पदका प्रतिषेध किया है । शेष कर्मोंका प्रतिषेध करनेके लिये ज्ञानावरणीय पदका निर्देश किया है । भाव पदके निर्देशका फल द्रव्यादिका प्रतिषेध करना है । ‘किसके होती है’ ऐसा कहनेपर ‘क्या नारकीके, तिर्यचके, मनुष्यके, देवके, एकन्द्रियके, द्वीन्द्रियके, त्रीन्द्रियके अथवा चतुरिन्द्रियके होती है’ ऐसी प्रच्छा अथवा आशंका प्रगट की गई है ।

अन्यतर पंचेन्द्रिय, संज्ञी, मिथ्यादृष्टि, सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त, साकार उपयोग युक्त, जागृत और निपमसे उत्कृष्ट संक्लेशको प्राप्त त्रिस जीवके द्वारा बन्ध होता है और जिस जीवके इसका सत्त्व होता है ॥ ७ ॥

यह सूत्र उत्कृष्ट अनुभागको बांधनेवाले जीवका लक्षण बतलाता है । विकलेन्द्रिय उत्कृष्ट अनुभागको नहीं बांधते हैं, किन्तु पंचेन्द्रिय ही बांधते हैं, इस बातके ज्ञापनार्थ सूत्रमें पंचेन्द्रिय पदका निर्देश किया है । वेद, अवगाहना एव गति आदिकी विशेषताका अभाव बतलानेके लिये

‘सण्णि’णिहेसो कदो । सासणादिपडिगेहफलं मिच्छाद्विट्ठि’णिहेसो । अपज्जत्तद्वाए उक्कस्सा-
णुभागबंधो णत्थि, पज्जत्तद्वाए चेव वज्झदि त्ति जाणावणट्ठं ‘सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्त-
यदेण’ इत्ति मणिदं । दंमणोवजोगकाले उक्कस्साणुभागबंधो णत्थि णाणोवजोगकाले
चेव होदि त्ति जाणावणट्ठं ‘सागार’णिहेसो कदो । मुत्तावत्थाए उक्कस्साणुभागबंधो
णत्थि जागंतस्सेव अत्थि त्ति जाणावणट्ठं ‘जागार’णिहेसो कदो । मंद-मंदतर-मंदतम-
तिव्व-तिव्वतर-तिव्वतमभेदेण छसु संकिलेसट्ठाणेसु छट्ठसंकिलेसट्ठाणे सो उक्कस्साणुभागो
वज्झदि त्ति जाणावणट्ठं ‘उक्कस्मसंकिलिट्ठेण’इत्ति मणिदं । ण च सो एयवियप्पो, आदेसुक्कस्स-
ओषुक्कस्साणं दोण्णं पि गहणादो । ‘णियमा’ सहो जेण मज्झदीवओ तेण नियमा
पंचिदियेण नियमा सण्णिमिच्छाद्विट्ठिणा नियमा सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण नियमा
सागारुवजोगेण नियमा जागारेण नियमा उक्कस्ससंकिलिट्ठेण इत्ति वत्तव्वं । एवंविहेण
जीवेण बद्धल्लयमुक्कस्साणुभागं जस्स तं संतकम्ममात्थ तस्से त्ति वुत्तं होदि ।

तं संतकम्ममेदस्स होदि त्ति जाणावणट्ठमुत्तरसुत्तमागदं—

तं एइंदियस्स वा वीइंदियस्स वा तीइंदियस्स वा चउरिंदियस्स
वा पंचिंदियस्स वा सण्णिस्स वा असण्णिस्स वा बादरस्स वा सुहुमस्स

‘अन्यतर’ पद दिया है । असंज्ञीका प्रतिषेध करनेके लिये ‘संज्ञी’ पदका निर्देश किया है ।
सासादन आदिका प्रतिषेध करनेके लिए ‘मिध्याद्विट्ठि’ पदका ग्रहण किया है । अपर्याप्त
कालमें उत्कृष्ट अनुभूतिका बन्ध नहीं होता, किन्तु पर्याप्त कालमें ही उमका बन्ध होता
है, इस बातके ज्ञापनार्थ ‘सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त’ ऐसा कहा है । दर्शनोंपयोगके
कालमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, किन्तु ज्ञानोपयोगके कालमें ही होता है; यह बतलानेके
लिये ‘साकार’ पदका निर्देश किया है । सुप्त अवस्थामें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, किन्तु
जागृत अवस्थामें ही होता है, यह बतलानेके लिये ‘जागार’ पदका निर्देश किया है । मन्द,
मन्दतर, मन्दतम, तीव्र, तीव्रतर और तीव्रतमके भेदमें छह संक्षुशस्थानोंमेंसे छठे संक्षुशस्थानमें
वह उत्कृष्ट अनुभाग बंधता है; यह बतलानेके लिये ‘उत्कृष्ट संक्षुशको प्राप्त’ ऐसा कहा गया है ।
वह एक प्रकारका नहीं है, क्योंकि यहाँ आदेश उत्कृष्ट और आद्य उत्कृष्ट इन दोनोंका ही ग्रहण
है । सूत्रमें आया हुआ ‘णियमा’ पद चूँकि मध्य दीपक है अतः “नियमसे पंचेन्द्रिय, नियमसे
संज्ञी एवं मिध्याद्विट्ठि, नियमसे सब पर्याप्तियोंद्वारा पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त, नियमसे साकार उपयो-
गसे संयुक्त, नियमसे जागृत, तथा नियमसे उत्कृष्ट संक्षुशका प्राप्त” ऐसा कहना चाहिये । उपर्युक्त
विशेषणोंसे संयुक्त जीवके द्वारा बाँधे गये उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व जिस जीवके होता है उसके
ज्ञानावरणीयवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है यह उक्त कथनका अभिप्राय है ।

उसका सत्त्व इसके होता है, यह बतलानेके लिये आगेका सूत्र आया है—

उसका सत्त्व एकेन्द्रिय, अथवा द्वीन्द्रिय, अथवा त्रीन्द्रिय, अथवा चतुरिन्द्रिय,
अथवा पञ्चेन्द्रिय, अथवा संज्ञी, अथवा असंज्ञी, अथवा बादर, अथवा सूक्ष्म, अथवा

वा पञ्जत्तस्स वा अपञ्जत्तस्स वा अण्णदरस्स जीवस्स अण्णदवियाए गदीए वट्टमाणयस्स तस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा ॥ ८ ॥

तं संतकम्मं होदूण एहंदियादिण्णु अपञ्जत्तवसण्णोणु लब्भदि । कधमण्णत्थ वट्टस्स उक्कस्साणुभागस्स अण्णत्थ संभवो ? ण एस दोसो; उक्कस्साणुभागं बंधिदूण तस्स कंडयघादमकाऊण अंतोमुहुत्तेण कालेण एहंदियादिण्णु उप्पण्णणं जीवाणं उक्कस्साणुभाग-संतोवलंभादो । एवमेदेसु अवत्थाविसेसेसु वट्टमाणस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा होदि त्ति घेतव्वं । एत्थ उवसंहारो किमिदि ण वुच्चदे ? ण एस दोसो; ठाण-फहय-वग्गणाविभागपडिच्छेदेसु अणिवुणस्स अंतवासिस्स उवसंधारे' भण्णमाणे वामोहो मा होहिदि' त्ति कड्डु तप्परूवणाए अकरणादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ ९ ॥

तत्तो उक्कस्साणुभागादो^१ वदिरित्तं तव्वदिरित्तं, सा अणुकस्सा भाववेयणा । एत्थ अणुकस्सट्ठाणाणं पुष पुध परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, उवरिमअणुभागचूलियाए अणु-

पर्याप्त, अथवा अपर्याप्त अन्यतर जीवके अन्यतम गतिमें विद्यमान होनेपर होता है; अतएव उक्त जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है ॥ ८ ॥

वह सत्कर्म सूत्रमें कही गई एकेन्द्रियमे लेकर अपर्याप्त अवस्थातक सब अवस्थाविशेषोंमें पाया जाता है ।

शङ्का—अन्यत्र बांधे गये उत्कृष्ट अनुभागकी दूसरी जगह सम्भावना कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर उसका काण्डक-घात किये बिना अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर एकेन्द्रियादिकोंमें उत्पन्न हुए जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्त्वं पाया जाता है । इसप्रकार इन अवस्थाविशेषोंमें वर्तमान जीवके ज्ञानावरणीयवेदना भावसे उत्कृष्ट होती है, ऐसा यहाँ ग्रहण करना चाहिये ।

शङ्का—यहाँ उपसंहारका कथन क्यों नहीं करते ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो शिष्य स्थान, स्पर्शक, वर्गणा और अवि-भागप्रतिच्छेदके विषयमें निपुण नहीं है उसे उपसंहारका कथन करनेपर व्यामोह न हो; इस कारण यहाँ उपसंहारका कथन नहीं किया है ।

उससे भिन्न अनुत्कृष्ट भाव वेदना होती है ॥ ९ ॥

उससे अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागसे भिन्न जो वेदना है वह तद्व्यतिरिक्त कहलाती है और वह अनुत्कृष्ट भाववेदना है ।

शङ्का—यहाँ अनुत्कृष्ट स्थानोंकी पृथक् पृथक् प्ररूपणा क्यों नहीं करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, आगे अनुभागचूलिकामें अनुभागस्थानोंका कथन करेंगे ही फिर

१ अप्रती 'उवसंधारे' इति पाठः । २ प्रातिपु 'होहिदि' इति पाठः । ३ अप्रती 'भागोदो' इति पाठः ।

भागट्टाणपरूवणं भणिहिदि एत्थ वि तप्परूवणे कीरमाणे पुणरुत्तदोसो होदि त्ति तद-
करणादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १० ॥

जहा णाणावरणीयअणुभागस्स उक्कस्साणुक्कस्सपरूवणा कदा तहा सेसाणं तिप्पणं
धादिकम्माणमुक्कस्साणुक्कस्सअणुभागपरूवणा कायव्वा, विसेसाभावादो ।

सामित्तेण उक्कस्सपदे वेयणीयवेयणा 'भावदो उक्कस्सिया
कस्स ? ॥ ११ ॥

सुगममेदं ।

अण्णदरेण खवगेण सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेण चरिमसमयबद्ध-
ल्लयं जस्स तं मंतक्कम्ममत्थि ॥ १२ ॥

वेदोगाहणादिविसेसाभावपदुप्पायणट्ठं 'अण्णदरेण' इति भणिदं । अक्खवगपडिसेहट्ठं
'खवगेण' इति णिहिट्ठं । 'सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेण' इति णिहेसो सेसखवगपडिसेह-
फलो । दुचरिमादिमएसु बद्धाणुभागपडिसेहट्ठं 'चरिमसमयबद्धल्लयं' ति भणिदं । एदेण
सुत्तेण चरिमसमयसुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदो उक्कस्साणुभागसामी होदि त्ति जाणाविदं ।

भी यहाँ उनका कथन करनेपर चूँकि पुनरुक्त दोष होता है, अतः उनका कथन नहीं किया है ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायके विषयमें प्ररूपण करनी
चाहिये ॥ १० ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके स्वासीका प्ररूपण की
गई है उसी प्रकार शेष तीन धार्तर्यों कर्मोंकी प्ररूपण करना चाहिये, क्योंकि इससे उसमें कोई
विशेषता नहीं है ।

स्वामित्वसे उत्कृष्ट पदमें वेदनीयवेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट किसके
होती है ? ॥ ११ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

अन्यतर क्षपक सूक्ष्मसाम्परायिक शुद्धिसंयत जिस जीवके द्वारा अन्तिम
समयमें बन्ध होता है और जिस जीवके इसका सत्त्व होता है ॥ १२ ॥

वेद व अवगाहना आदिकी कोई विशेषता विवक्षित नहीं है यह बतलानेके लिये सूत्रमें 'अन्य-
तर' पद कहा है । अक्षपकका प्रतिषेध वरतनेके लिये 'क्षपक' पदका निर्देश किया है । 'सूक्ष्मसाम्परा-
यिकशुद्धिसंयत' के निर्देशका प्रयोजन शेष क्षपकोंका प्रतिषेध करना है । द्विचरम आ दक समयोंमें
बांधे गये अनुभागका प्रतिषेध करनेके लिये 'चरिम समयमें बांधा गया' ऐसा कहा है । इस सूत्रके
द्वारा अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्परायिकशुद्धिसंयत उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह

१ प्रतिषु 'भावादो' इति पाठः ।

ण केवलमेसो चैव उक्त्वाणुभागसामी होदि, किंतु जस्स तं संतकम्ममत्थि सो वि सामी होदि ।

तं संतकम्मं कस्स होदि त्ति वुत्ते एदेसु होदि त्ति जाणावणट्ठं उत्तरसुत्तं भणदि—
तं खीणकसायवीदरागछट्टुमत्थस्स वा सजोगिकेवलस्स वा तस्म
वेयणा भावदो उक्त्वा ॥ १४ ॥

सादावेदणीयउक्त्वाणुभागं बंधिय खीणकसाय-सजोगि-अजोगिगुणट्ठाणाणि उव-
गयस्स वेयणीयउक्त्वाणुभागो एदेसु गुणट्ठाणेषु लब्भदि । सुत्तमिह अजोगिणिहेसेण
विणा कथमजोगिमिह उक्त्वाणुभागो होदि त्ति लब्भदे ? ण विदिय'वा'सहेण तदुवलट्ठी,
'पंचिदियस्स वा' इच्चेवमाईसु ट्ठिद 'वा'सहो व्व वुत्तसमुच्चए तस्स पवुत्तीदो त्ति ?' होदु'
तत्थतण'वा'सहाणं समुच्चए पवुत्ती, तत्थ अण्णत्थाभावादो । एत्थतणो पुण विदिय'वा'
सहो अवुत्तसमुच्चए वड्ढे, पढम'वा'सहेणेव वुत्तसमुच्चयत्थसिद्धीदो । तदो विदिय'वा'सहो
अजोगिगहणणिमित्तो त्ति घेत्तव्वो । अधवा, होदु णाम विदिय'वा'सहो वि वुत्तसमुच्च-
यट्ठो । अजोगिस्स कथं पुण गहणं होदि ? अत्थावत्तीदो । तं जहा—खीणकसाय-सजोगि-

प्रगट किया गया है । केवल यही जीव उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह बात नहीं है; किन्तु जिस जीवके उसका सत्त्व रहता है वह भी उसका स्वामी होता है ।

उसका सत्त्व किसके होता है, ऐसा पूछनेपर इन जीवोंके उसका सत्त्व होता है; यह बत-
लानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

उसका सत्त्व क्षीणकसायवीतराग छद्मस्थके होता है अथवा सयोगिकेवलीके होता
है, अतएव उनके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है ॥ १४ ॥

सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर क्षीणकसाय, सयोगी और अयोगी गुणस्थानको
प्राप्त हुए जीवके इन गुणस्थानोंमें वेदनीयका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है ।

शङ्का—मूत्रमें अयोगी पदका निर्देश किये बिना अयोगिकेवली गुणस्थानमें उत्कृष्ट अनुभाग
होता है, यह कैसे जाना जाता है ? द्वितीय वा शब्दसे उसका परिज्ञान होता है, यह भी यहाँ
नहीं कहा जा सकता है, कारण कि 'पंचिदियस्स वा' इत्यादिकोंमें स्थित वा शब्दके समान द्वितीय
वा शब्द उक्त अर्थके समुच्चयमें प्रवृत्त है ?

समाधान पंचिदियस्स वा' इत्यादिकोंमें स्थित वा शब्दोंकी प्रवृत्ति उक्त अर्थके समुच्चयमें
भले ही हो, क्योंकि, वहाँ उनका दूसरा अर्थ नहीं है । किन्तु यहाँ स्थित द्वितीय 'वा' शब्द अनुक्त
अर्थके समुच्चयमें प्रवृत्त है, क्योंकि, उक्त समुच्चयरूप अर्थकी सिद्धि प्रथम वा शब्दसे ही हो जाती
है । अतएव द्वितीय वा शब्दको अयोगिकेवलीका ग्रहण करनेके निमित्त समझना चाहिये ।

अथवा, द्वितीय वा शब्द भी उक्त अर्थका समुच्चय करनेके लिये है । तो फिर अयोगि-
केवलीका ग्रहण कैसे होता है ऐसा पूछनेपर कहते हैं कि उसका ग्रहण अर्थपक्षसे होता है ।

गहणं सुहाणं पयडीणं विसोहीदो केवलिसमुग्घादेण जोगणिरोहेण वा अणुभागघादो णत्थि ति जाणावेदि । खीणकसाय-सजोगीसु द्विदि-अणुभागघादेसु संतेसु' वि सुहाणं पयडीणं अणुभागघादो णत्थि ति सिद्धे अजोगिभिह द्विदि-अणुभागवज्जिदे सुहाणं पयडीणमुक्कस्ताणुभागो होदि ति अत्थावत्तिसिद्धं । सुहुमखवगउक्कस्ताणुभाग-द्विदिबंधो बारसमुहुत्तमेत्तो, सो कथं सजोगि-अजोगीसु लब्धदे ? ण च बारसमुहुत्तम्भंतरे तदुभय-गुणट्ठाणमुवगदाणमुवलब्धदे परदो णोवलब्धदि ति वोत्तुं जुत्तं, वेयणीयस्सेत्तवेयणाए उक्कस्सियाए संतीए तस्मेव भावो णियमेण उक्कस्सो ति एदेण सुत्तेण सह विरोहादो ? ण, पल्लिदोवमस्स असंवेज्जदिभागमेत्तद्विदीसु द्विदपदेसाणं बंधाणुभागसरूवेण परिणदाणं थोवाणमुवलंभादो । कुदो णव्वदे ? 'बंधे उक्कट्टदि' ति वयणादो ।

तत्त्वदिरित्तमणक्कस्सा ॥ १५ ॥

सुमगं ।

एवं णामा-गोदाणं ॥ १६ ॥

यथा—सूत्रमें क्षीणकषाय और सयोगिकेबलीका ग्रहण यह प्रकट करता है कि: शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात' विशुद्धि, केवलिसमुद्घात अथवा योगनिराधसे नहीं होता । क्षीणकषाय और सयोगी गुणस्थानोंमें स्थितिघात व अनुभागघातके होनेपर भी शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात वहा नहीं होता, यह सिद्ध होनेपर स्थिति व अनुभागसे रहित अयागी गुणस्थानमें शुभ प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग होता है. यह अर्थापत्तिसे सिद्ध है ।

शङ्का—सूक्ष्मसाम्प्रदायिक क्षपकके उत्कृष्ट अनुभाग व स्थितिका बन्ध बारह सुहूर्त प्रमाण होता है, वह सयोगी और अयोगीके भला कैसे पाया जा सकता है । यदि कहा जाय कि बारह सुहूर्तके भीतर ही उन दोनों गुणस्थानोंको प्राप्त हुए जीवोंके वह पाया जाता है, आगे नहीं पाया जाता, सो यह कहना भी उचित नहीं है, क्योंकि, 'वेदनीयक्षेत्रवेदनाके उत्कृष्ट होनेपर उर्साके उसका भाव भी नियमसे उत्कृष्ट होता है" इस सूत्रके साथ विरोध हागा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि बांधे गये अनुभाग स्वरूपसे परिणत पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितियोंमें स्थित प्रदेश थोड़े पाये जाते हैं ।

शङ्का—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह 'बंधे उक्कट्टदि' इस वचनसे जाना जाता है ।

उससे भिन्न अनुत्कृष्ट वेदना है ॥ १५ ॥

यह सूत्र सुमग है ।

इसी प्रकार नाम व गोत्र कर्मके विषयमें भी कहना चाहिये ॥ १६ ॥

जसकित्ति-उच्चागोदाणं सुद्धमसांपराइयस्ववगचरिमसमए उक्कस्सबंधुवलंभादो । जहा धादिक्कम्माणं मिच्छाहिट्ठिम्हि उक्कट्टसंकिलिड्डम्मि उक्कस्साणुभागसामितं दिण्णं तथा एदासि किण्ण दिज्जदे ? ण, तत्थतणउक्कस्ससंकिलेसेण सुहपयडीणं बंधाभावादो तत्थतणअसुहपयडिअणुभागसंतक्कम्मादो वि चरिमसमयसुद्धमसांपराइयेण बद्धसुहपयडीणमुक्कस्साणुभागस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो ।

सामित्तेण उक्कस्सपदे आउवेयणा भावदो उक्कस्सिया कस्स ? ॥ १७ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण अप्पमत्तसंजदेण सागारजागारतप्पाओग्गविसुद्धेण बद्धल्लयं जस्स तं संतक्कम्ममत्थि ॥ १८ ॥

ओगाहणादीहि भेदाभावपदुप्पायणट्ठं 'अण्णदरेण' इति भणिदं । अप्पमत्तम्मि चेव उक्कस्साणुभागबंधो पमत्तम्मि ण होदि त्ति जाणावणट्ठं 'अप्पमत्तसंजदेण' इति भणिदं । दंसणोवजोगसुत्तावत्थासु उक्कस्साणुभागबंधो णत्थि त्ति जाणावणट्ठं 'सागार-जागार'णि-

कारण कि यशःकीर्ति और उच्चगोत्रका सूक्ष्मसाम्प्रदायिक क्षपकके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट बन्ध उपलब्ध होता है ।

शङ्का—जिम प्रकार उत्कृष्ट संक्षेपको प्राप्त मिथ्यादृष्टि जीवके चातिया कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व दिया गया है उसी प्रकार इनका क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एक तो मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट संक्षेपके द्वारा शुभ प्रकृतियोंका बन्ध नहीं होता । दूसरे वहाँके अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागसत्त्वकी अपेक्षा भी अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्प्रदायिकके द्वारा बांधा गया शुभ प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है, इसलिए उन उत्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व मिथ्यात्व गुणस्थानमें नहीं दिया गया है ।

स्वामित्वसे उत्कृष्ट पदमें आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट किसके होती है ? ॥ १७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

साकार उपयोग युक्त, जागृत और उसके योग्य विशुद्धियुक्त अन्यतर जिस अप्रमत्तसंयतके द्वारा आयुर्कर्मका बन्ध होता है और जिसके इसका सत्त्व होता है ॥ १८ ॥

ध्वगहना आदिसे हानेवाली विशेषताका अभाव बतलानेके लिये सूत्रमें 'अन्यतर' पद कहा है । अप्रमत्त गुणस्थानमें ही उत्कृष्ट अनुभागबन्ध होता है, प्रमत्त गुणस्थानमें वह नहीं होता; यह जतलानेके लिये 'अप्रमत्त संयतके द्वारा' ऐसा कहा है । दर्शनोपयोग व सुप्त अवस्थाओंमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, यह बतलानेके लिये 'साकार उपयोग सहित व

देसो कदो । अइविसोहीए अइसंकिलेसेण च आउअस्स बंधो' णत्थि त्ति जाणावणट्ठं 'तप्पाओग्गविसुद्धेण'इत्ति भणिदं । जेण बद्धो' आउअस्स उक्कसाणुभागो सो उक्कसाणुभागस्स सामी होदि त्ति जाणावणट्ठं 'बद्धल्लय'इदि भणिदं । विदियादिसमएसु बंधविरहिदेसु उक्कसाणुभागो किं होदि ण होदि त्ति पुच्छिदे जस्स तं संतकम्ममत्थि सो वि उक्कसाणुभागसामी होदि त्ति भणिदं ।

तं संतकम्मं कस्स अत्थि त्ति पुच्छिदे इमस्सत्थि त्ति जाणावणट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

तं मंजदस्स वा अणुत्तरविमाणवासियदेवस्स वा । तस्स आउव-वेयणा भावदो उक्कसा ॥ १६ ॥

'तं संजदस्स वा' इदि वुत्ते अपुव्व-अणियट्ठि-सुद्धमउवसामगाणं उवसंतकसायाणं पमत्तसंजदणं च गहणं । कथं पमत्तसंजदेसु उक्कसाणुभागसत्तुवलद्धी ? ण एस दोसो, आउअस्स उक्कसाणुभागं बंधिदूणं पमत्तगुणं पडिवण्णस्स तदुवल्लभादो । संजदासंजदा-दिहेट्ठिमगुणट्ठाणजीवा उक्कसाणुभागसामिणो किण्ण होंति ? ण, उक्कसाणुभागेण सह

जागृत' ऐसा निर्देश किया है । अत्यन्त विशुद्धि एवं अत्यन्त संश्लेशसे आयुका बन्ध नहीं होता, यह जतलानेके लिये 'उसके योग्य विशुद्धिसे संयुक्त' यह कहा है । जिसने आयुके उत्कृष्ट अनुभागको बांधा है वह उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह बतलानेके लिये 'बद्धल्लय' ऐसा सूत्रमें निर्देश किया है । बन्धसे रहित द्वितीयादिक समयोंमें क्या उत्कृष्ट अनुभाग होता है या नहीं होता ऐसा पूछनेपर जिसके उसका सत्त्व है वह भी उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है यह कहा है ।

उसका सत्त्व किसके होता है, ऐसा पूछनेपर अमुक जीवके उसका सत्त्व होता है, यह बतलानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

उसका सत्त्व संयतके होता है अनुत्तरविमानवामी देवके होता है अतएव उमके आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है ॥ १९ ॥

'वह संयतके होता है' ऐसा कहनेपर अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण और सूक्ष्मसाम्यरायिक उपशमकोका तथा उपसान्तकपाय व प्रमत्तसंयतोका ग्रहण किया गया है ।

शंका—प्रमत्तसंयतोंमें उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व कैसे पाया जाता है ?

सामाधान—यह कोई दांप नहीं है, क्योंकि, आयुके उत्कृष्ट अनुभागको बांधकर प्रमत्त-संयत गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके उसका सत्त्व पाया जाता है ।

शंका—संयतासंयतादिक नीचेके गुणस्थानोंमें स्थित जीव उत्कृष्ट अनुभागके स्वामी क्यों नहीं होते ?

आउवबंधे संज्ञदासंज्ञदादिहेट्टिमगुणट्टाणाणं गमणाभावादो । उक्कस्साणुभागं बंधिय ओवट्टणाघादेण घादिय पुणो हेट्टिमगुणट्टाणाणि पडिवण्णे संते उक्कस्साणुभागे सामित्तं किण्ण होदि त्ति बुत्ते ण, घादिदस्स अणुभागउक्कस्सत्तविरोहादो । उक्कस्साणुभागे बंधे ओवट्टणाघादो णत्थि त्ति के वि भणंति । तण्ण घडदे, उक्कस्साउअं बंधिय पुणो तं घादिय मिच्छत्तं गंतूण अग्गिदेवेसु उप्पण्णदीवायणेण वियहिचारादो महाबंधे आउअउक्कस्साणुभागंतरस्स उवट्टपोगलमेत्तकालपरूवणण्णहाणुववत्तीदो वा ।

अणुहिसादिहेट्टिमदेवेसु पडिवट्टाउए वज्झमाणे उक्कस्साणुभागबंधो ण होदि त्ति जाणावण्ण'अणुत्तरविमाणवासियदेवस्स' इत्ति भणिदं । उक्कस्साणुभागेण सह तेत्तीसाउअं बंधिय अणुभागं मोत्तूण ट्टिदीए चेव ओवट्टणाघादं कादूण सोधम्मामिसु उप्पण्णणं उक्कस्सभावसामित्तं किण्ण लब्भदे ? ण, विणा आउअस्स उक्कस्सट्टिदिघादाभावादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ २० ॥

सुगममेदं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागके साथ आयुको बांधनेपर संयतासंयतादि अधस्तन गुणस्थानोंमें गमन नहीं होता ।

शंका—उत्कृष्ट अनुभागको बांधकर उसे अपवर्तनाघातके द्वारा घातकर परचात् अधस्तन गुणस्थानोंका प्राप्त होनेपर उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि घातित अनुभागके उत्कृष्ट होनेका विरोध है ।

उत्कृष्ट अनुभागको बांधनेपर उसका अपवर्तनाघात नहीं होता, ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं । किन्तु वह घटित नहीं होता, क्योंकि, ऐसा माननेपर एक तो उत्कृष्ट आयुको बांधकर परचात् उसका घात करके मिथ्यात्वको प्राप्त हो अग्नि कुमार देवोंमें उत्पन्न हुए द्वीपायन मुनिके साथ व्यवभिचार आता है, दूसरे इसका घात माने बिना महाबन्धमें प्ररूपित उत्कृष्ट अनुभागका उपार्थ पुत्रल प्रमाण अन्तर भी नहीं बन सकता ।

अनुदिश आदि नीचेके देवों से सम्बन्ध रखनेवाली आयुको बांधते हुए उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, यह बतलानेके लिये 'अनुत्तरविमानवासी देवके' यह कहा गया है ।

शंका—उत्कृष्ट अनुभागके साथ तेत्तीस सागरोपम प्रमाण आयुको बांधकर अनुभागको छोड़ केवल स्थितिके अपवर्तनाघातको करके सोधर्मादि देवोंमें उत्पन्न हुए जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, [अनुभागघातके] बिना आयुकी उत्कृष्ट स्थितिका घात सम्भव नहीं है ।

उससे भिन्न उसकी अनुत्कृष्ट वेदना है ॥ २० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

सामित्तेण जहण्णपदे णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णिया
कस्स ? ॥ २१ ॥

सुगममेदं ।

अण्णदरस्स खवगस्स चरिमसमयछदुमत्थस्स णाणावरणीयवेयणा
भावदो जहण्णा ॥ २२ ॥

ओगाहणादिविसेसेहि^१ भेदाभावपदुप्पायणद्वं 'अण्णदरस्स' इत्ति भणिदं । अक्खवग-
पडिसेहफलो 'खवग' णिदेसो । खीणकसायदुचरिमसमयप्पहुडिहेड्डिमखवगपडिसेहफलो 'चरि-
मसमयछदुमत्थस्स' इत्ति णिदेसो । चरिमसमयसुहूमर्मापराइयजहण्णाणुभागबंधं धेत्तूण
जहण्णसामित्तं तत्थ किण्ण परूविदं ? ण, जहण्णाणुभागबंधादो तत्थतणसंताणुभागस्स
अणंतगुणत्तुवर्लभादो । खीणकसायचरिमसमए वि चिराणाणुभागसंतकम्मं चेव धेत्तूण
जेण जहण्णं दिण्णं तेण खीणकसायपढमसमए जहण्णसामित्तं दिज्जदु, चिराणाणुभाग-
संतकम्मत्तं पडि भेदाभावादो त्ति ? ण एस दोसो, अणुसमओवट्ठणाघादेण

स्वामित्वसे जघन्य पदमें ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके
होती है ? ॥ २१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

अन्यतर क्षपक अन्तिम समयवर्ती छद्मस्थके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी
अपेक्षा जघन्य होती है ॥ २२ ॥

अवगाहनादिक विशेषोंमें उत्पन्न विशेषताकी अविवक्षा बतलाने के लिये 'अन्यतर' पदका
निर्देश किया है । क्षपक पदके निर्देशका प्रयोजन अक्षपकोंका प्रतिपेध करना है । श्रौणकपाय
गुणस्थानके द्विचरम समयवर्ती आदि अधस्तन क्षपकोंका निपेध करनेके लिये 'अन्तिम समयवर्ती
छद्मस्थके' ऐसा निर्देश किया है ।

शङ्का—अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्परायिकके जघन्य अनुभागबन्धको ग्रहणकर वहाँ
जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जघन्य अनुभाग बन्धकी अपेक्षा वहाँ अनुभागका सत्त्व अनन्त-
गुणा पाया जाता है ।

शङ्का—श्रीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें भी चूँकि चिरन्तन अनुभागके सत्त्वको
लेकर ही जघन्य स्वामित्व दिया गया है अतएव श्रीणकपायके प्रथम समयमें भी जघन्य
स्वामित्व दिया जाना चाहिये था, क्योंकि, चिरन्तन अनुभागके सत्त्वकी अपेक्षा दोनोंमें कोई
भेद नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, प्रत्येक समयमें होनेवाले अपवर्तनाघातके द्वारा प्रति-

अणुसमयमणंतगुणहीणं होदण खीणकसायचरिमसमयपत्ताणुभागादो तस्सेव पढमसमय-
अणुभागस्स अणंतगुणदंसणादो ।

तत्त्वदिरित्तमजहण्णा ॥ २३ ॥

सुगममेदं ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २४ ॥

घादिकम्मत्तणेण अणुसमओवट्टणाए घादं पाविदण खीणकसायचरिमसमए विण-
ट्टत्तणेण मेदाभावादो ।

सामित्तेण जहण्णपदे वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णिया
कस्स ? ॥ २५ ॥

सुगमं ।

अण्णदरखवगस्स चरिमसमयभवसिद्धियस्स असादावेदणीयस्म
वेदयमाणस्म तस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २६ ॥

ओगाहणादीहि विसेसाभावपदुप्पायणफलो 'अण्णदरस्स' इत्ति णिहेसो । अखवगप-
डिसेहफलो 'खवग' णिहेसो । दुचरिमभवसिद्धियादिपडिसेहफलो 'चरिमसमयभवसिद्धियस्स'
समय अनन्त गुणाहीन होकर क्षीणकपायके अन्तिम समयको प्राप्त हुए अनुभागकी अपेक्षा उसी
गुणस्थानके प्रथम समयका अनुभाग अनन्तगुण देखा जाता है ।

उससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ २३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इमां प्रकार दर्शनावरणीय और अन्तर्गमकी जघन्य और अजघन्य वेदना का
कथन करना चाहिये ॥ २४ ॥

कारण कि एक तो ये दोनों घातिकर्म होनेसे ज्ञानावरण की अपेक्षा इनमें कोई विशेषता
नहीं है दूसरे प्रत्येक समयमें होनेवाले अपवर्तनाघात के द्वारा घात होकर क्षीणकपायके अन्तिम
समयमें विनष्ट हुए अनुभागकी अपेक्षा ज्ञानावरणसे इनमें कोई विशेषता नहीं है ।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके
होती है ? ॥ २५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

असादावेदनीयका वेदन करनेवाले अन्तिम समयवर्ती भवसिद्धिक अन्यतर
क्षपकके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ २६ ॥

अवगाहना आदिसे होनेवाली विशेषता यहाँ विवक्षित नहीं यह बतलानेके लिये सूत्रमें
'अन्यतर' पदका निर्देश किया है । क्षपकके निर्देशका फल अक्षपकका प्रतिषेध करना है । अन्तिम
समयवर्ती भवसिद्धिक कहनेका प्रयोजन द्विचरम समयवर्ती आदि भवसिद्धिकोंका प्रतिषेध करना है ।

इत्ति णिदेसो । भवसिद्धियदुचरिमसमए जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदे ? ण, तत्थ चरम-
समयसुद्धमसांपराहएण बद्धसादावेयणीयउक्कसाणुभागसंतकम्मस्स अत्थित्तदंसणादो ।
'असादवेदगस्स' इत्ति विसेसणं किमट्ठं कीरदे ? सादं वेदयमाणस्स दुचरिमसमए उदयाभा-
वेण विणासिदअसादस्स सादुक्कस्सं धरेमाणचरिमसमयभवसिद्धियस्स वेदणीयजहण्णसा-
मित्तविरोहादो । असादं वेदयमाणस्स पुण वेयणीयाणुभागो जहण्णो होदि, उदयाभावेण
भवसिद्धियदुचरिमसमए विणट्ठसादाणुभागसंतत्तादो खवगसेडीए बहुसो घादं पत्तअणुभाग-
सहिदअसादावेदणीयस्स चेव भवसिद्धियचरिमसमयदंसणादो । असादं वेदयमाणस्स
सजोगिभगवंतस्स भुक्खा-तिसादीहि एकारसपरीसहेहि बाहिजमाणस्स कधं ण भुत्ती
होज्ज ? ण एस दोसो, पाणोयणोसु जादतण्हाए समोहस्स मरणभएण भुजंतस्स परीसहेहि
पराजियस्स केवलित्तविरोहादो । संकिलेसाविणाभाविणीए भुक्खाए दज्जमाणस्स
वि केवलित्तं जुज्जदि त्ति समाणो दोमो त्ति ण पच्चवट्ठेयं, सगसहायघादिकम्माभावेण
णिस्सत्तित्तमावण्णअसादावेदणीयउदयादो भुक्खा-तिसाणमणुप्पत्तीए । णिप्फलस्स पर-

शका—द्विचरम समयवर्ती भवसिद्धिके जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके अन्तिम समयवर्ती सुद्धमसाम्परायिक द्वारा बाँचे गये
सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व देखा जाता है ।

शंका—'असातावेदनीयका वेदन करनेवालेके' यह विशेषण किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान—[नहीं, क्योंकि] जो सातावेदनीयका वेदन कर रहा है और जिसने द्विचरम
समयमें उदयाभाव होनेमें असातावेदनीयका नाश कर दिया है उस सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनु-
भागका धारण करनेवाले अन्तिम समयवर्ती भवसिद्धिके वेदनीयका जघन्य स्वामित्व माननेमें
विरोध आता है । परन्तु असाताका वेदन करनेवालेके वेदनीयका अनुभाग जघन्य होता है,
क्योंकि एक तो उदयाभाव होनेके कारण भवसिद्धिके द्विचरम समयमें सातावेदनीयके अनुभाग
सत्त्वका विनाश हो जाता है और दूसरे क्षणकश्रममें बहुत बार घातको प्राप्त हुए अनुभाग सहित
असातावेदनीयका ही भवसिद्धिके अन्तिम समयमें सत्त्व देखा जाता है ।

शंका—असातावेदनीयका वेदन करनेवाले तथा क्षुधा तृषा आदि ग्यारह परीपहों द्वारा
बाधाको प्राप्त हुए ऐसे सयोगिकेवला भगवानके भोजनका ग्रहण कैसे नहीं होगा ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो भोजन-पानमें उत्पन्न हुई इच्छासे मोहयुक्त
है तथा मरणके भयसे जो भोजन करता है, अनएव परीपहोंसे जो पराजित हुआ है ऐसे जीवके
केवली होनेका विरोध है । संकुशके साथ अविनाभाव रखनेवाली क्षुधासे जलनेवालेके भी केवली-
पना बन जाता है, इस प्रकार यह दोष समान ही है; ऐसा भी समाधान नहीं करना चाहिये,
क्योंकि, अपने सहायक घातिया कर्मोंका अभाव हो जानेसे अशक्तताका प्राप्त हुए असातावेदनीयके
उदयसे क्षुधा व तृषाकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है ।

माणुपुंजस्स समयं षडि परिसदंतस्स कधं उदयववणसो ? ख, जीव-कम्मविवेगमेत्तफलं ददूय उदयस्स फलत्तञ्चुवगमादो । जदि एवं तो असादवेदणीयोदयकाले मादावेदणीयस्स उदओ णत्थि, असादावेदणीयस्सेव उदओ अत्थि ति ण वत्तव्वं, सगफलाणुप्पायणेण दोण्णं पि सरिसत्तुवल्लंभादो ? ण, असादपरमाणूणं व मादपरमाणूणं सगसरूवेण णिज्जरामावादो । सादपरमाणओ असादसरूवेण विणस्संतावत्थाए परिणमिदूण विणस्संते ददूण सादावेदणीयस्स उदओ णत्थि ति लुच्चे । ण च असादावेदणीयस्स एसो कमो अत्थि, [असाद]-परमाणूणं सगसरूवेणेव णिज्जरुवल्लंभादो । तम्हा दुक्खरूव-फलाभावे वि असादावेदणीयस्स उदयभावो लुज्जदि ति सिद्धं ।

शंका—बिना फल दिये ही प्रतिममय निर्जीर्ण होनेवाले परमाणुसमूहकी उदय संज्ञा कैसे बन सकती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीव व कर्मके विवेकसाधन फलको देखकर उदयको फलरूपसे स्वीकार किया गया है ।

शंका—यदि ऐसा है तो असातावेदनीयके उदयकालमें सातावेदनीयका उदय नहीं होता, केवल असातावेदनीयका ही उदय रहता है ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि अपने फलको नहीं उत्पन्न करनेकी अपेक्षा दोनोंमें ही ममानता पायी जाती है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि, तब असातावेदनीयके परमाणुओंके समान सातावेदनीयके परमाणुओंकी अपने रूपसे निर्जरा नहीं होती । किन्तु विनाश होनेकी अवस्थामें असातारूपसे परिणम कर उनका विनाश होता है यह देखकर सातावेदनीयका उदय नहीं है, ऐसा कहा जाता है । परन्तु असातावेदनीयका यह क्रम नहीं है, क्योंकि, तब असाताके परमाणुओंकी अपने रूपसे ही निर्जरा पायी जाती है । इस कारण दुखरूप फलके अभावमें भी असातावेदनीयका उदय मानना युक्तियुक्त है, यह सिद्ध होता है ।

विशेषार्थ—साधारणतः सांसारिक सुख और दुःखकी उत्पत्तिमें सातावेदनीय और असातावेदनीयका उदय निमित्त माना जाता है । सुखके साथ सातावेदनीयके उदयकी और दुःखके साथ असातावेदनीयके उदयकी व्याप्ति है । यह व्याप्ति उभयतः मानी जाती है । इसलिए यह प्रश्न उठता है कि केबली जिनके असातावेदनीयका उदय माननेपर उनके क्षुधा, तृषा और व्याधि आदि जन्य बाधा अवश्य हान्ती होगी, अन्यथा उनके असातावेदनीयका उदय मानना निष्फल है । समाधान यह है कि कोई भी कार्य बाह्य और अन्तरङ्ग दो प्रकारके कारणोंमें होता है । यहाँ मुख्य कार्य क्षुधा जन्य बाधा है । यदि शरीरके लिये भोजनकी आवश्यकता हां और ऐसी अवस्थामें भोजनकी इच्छा हां तो क्षुधाजन्य बाधा होती है और इसमें असातावेदनीयका उदय कारण माना जाता है । किन्तु केबली जिनका औदारिकशरीर त्रस और निगोर्दया जीवांसे रहित परमशुद्ध होता है अतएव उनके शरीरको भोजन पानीकी आवश्यकता नहीं रहती और मोहनीयका अभाव हो जानेसे उनके भोजन और पानी ग्रहण करनेकी इच्छा भी नहीं होती, इसलिए

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ २७ ॥

सुगमं ।

सामित्तेण जहण्णपदे मोहणीयवेयणा भावदो जहणिया
कस्स ? ॥ २८ ॥

सुगमं ।

अण्णदरस्म खवगस्म चरिममयमकमाइस्म तस्स मोहणीयवेयणा
भावदो जहण्णा ॥ २९ ॥

अंतोमुहृत्तमणुसमयओवट्टणाघादेण घादिदसेसअणुभागगहणट्ठं 'चरिमसमयकसा-
इस्स' इत्ति णिहिट्ठं । सेमं सुगमं ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३० ॥

सुगमं ।

सामित्तेण जहण्णपदे आउअवेयणा भावदो जहणिया
कस्स ? ॥ ३१ ॥

उनके कदाचित् असातावेदनीयका उदय रहनेपर भी क्षुधा-तृषाजन्य बाधा नहीं होती । यहां कारण है कि केबली जिनके क्षुधादिजन्य बाधाका अभाव कहा गया है । शेष स्पष्टीकरण मूलमें किया ही है ।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ २७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा अजघन्य किसके होती है ॥ २८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

अन्तिम समयवर्ती सकषाय अन्यतर क्षपकके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा अजघन्य होती है ॥ २९ ॥

अन्तर्मुहूर्त कालतक प्रति समय अववर्तनाघातके द्वारा घात करनेमें शेष रहं अनुभागका ग्रहण करनेके लिये 'अन्तिम समयवर्ती सकषायके' इस पदका निर्देश किया है । शेष कथन सुगम है ।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा अजघन्य किसके होती है ? ॥ ३१ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण मणुस्सेण पंचिंदियतिरिक्खजोणिण वा परियत्तमां-
णमज्झिमपरिणामेण अपज्जत्ततिरिक्खाउअं बद्धल्लयं जस्स तं मंतकम्पं
अत्थि तस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा ॥ ३२ ॥

अपज्जत्ततिरिक्खाउअं देव-णेरइया ण बंधंति चि जाणावणटं मणुस्सेण 'पंचिंदिय-
तिरिक्खजोणिण वा' ति वुत्तं । एइंदिय-विगल्लिंदिया वि अपज्जत्ततिरिक्खाउअं बंधंता
अत्थि, तत्थ जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदे ? ण, आउअजहण्णाणुभागबंधकारणपरि-
णामाणं तत्थाभावादो । तत्थ णत्थि चि कधं णव्वदे ? एदम्हादो चेव सुत्तादो । अणु-
समयं बद्धमाणा हायमाणा च जे संकिलेस-विसोहियपरिणामा ते अपरियत्तमाणा
णाम । जत्थ पुण ट्ठाइदूण परिणामंतरं गंतूण एग-दोआदिसमएहि आगमणं संभवदि ते
परिणामा परियत्तमाणा णाम । तेहि आउअं बज्झदि । तत्थ उक्कस्सा मज्झिमा जहण्णा
त्ति तिचिहा परिणामा । तत्थ अइजहण्णा आउअबंधस्स आप्पाओम्मां । अहमहल्ला पि
अप्पाओम्मां चेव, साभावियादो । तत्थ दोण्णं विचाले द्विया परियत्तमाणमज्झिमपरिणामा

यह सूत्र सुगम है ।

जो अन्यतर मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यच योनिवाला जीव परिवर्तमान
मध्यम परिणामोंसे अपर्याप्त तिर्यच सम्बन्धी आयुका बन्ध करता है उसके और जिसके
इमका सत्त्व होता है उसके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३२ ॥

अपर्याप्त तिर्यच सम्बन्धी आयुको देव और नारकी जीव नहीं बाँधते यह जतलानेके लिये
'मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यच योनिवाले' ऐसा कहा है ।

शंका—एकेन्द्रिय व विकलेन्द्रिय जीव भी अपर्याप्त तिर्यचकी आयुको बाँधते हैं, इसलिए
उनमें जघन्य स्वात्मत्व क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनमें आयुके जघन्य अनुभागके बन्धमें कारणभूत परिणामोंका
अभाव है ।

शंका—उनमें वे परिणाम नहीं हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—इसी सूत्रसे जाना जाता है ।

प्रति समय बढ़नेवाले या हीन होनेवाले जो संक्षेप या विशुद्धिरूप परिणाम होते हैं वे
अपरिवर्तमान परिणाम कहे जाते हैं । किन्तु जिन परिणामों में स्थित होकर तथा परिणामान्तरको
प्राप्त हो पुनः एक दो आदि समयों द्वारा उन्हीं परिणामोंमें आगमन सम्भव होता है उन्हें परिवर्त-
मान परिणाम कहते हैं । उनसे आयुका बन्ध होता है । उनमें उत्कृष्ट, मध्यम व जघन्यके भेदसे
वे परिणाम तीन प्रकारके हैं । इनमें अति जघन्य परिणाम आयुबन्धके अयोग्य हैं । अत्यन्त महान्
परिणाम भी आयुबन्धके अयोग्य ही हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है । किन्तु उन दोनोंके मध्यमें

वुच्चंति । तत्थतणजहण्णपरिणामेहि तप्पाओग्गविसेसपच्चएहि जमपज्जत्ततिरिक्खाउअं
 षट्ठल्लयं तस्स जहण्णाणुभागो होदि । जस्स तं संतकम्मं तस्स वि ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३३ ॥

सुगमं ।

सामित्तेण जहण्णपदे णामवेयणा भावदो जहण्णिया
 कस्स ? ॥ ३४ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण सुहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण हदसमुत्पत्तियकम्मेण
 परियत्तमाणमज्झिमपरिणामेण वट्ठल्लयं जस्स तं संतकम्ममत्थि तस्स
 णामवेयणा भावदो जहण्णा ॥ ३५ ॥

ओगाहणादिविसेसाभावपदुप्पायणट्ठं 'अण्णदरेण' इति वुत्तं । बादरेहंदियअपज्जत्ता-
 दिउवरिमजीवसमासपडिसेहट्ठं 'सुहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण' इति भणिदं । उवरिमजीव-
 समासपडिसेहो किमट्ठं कीरदे ? तत्थ जहण्णाणुभागासंभवादो । तं जहा—ण ताव तत्थ

अवस्थित परिणाम परिवर्तमान मध्यम परिणाम कहलाते हैं । उनमें जघन्य परिणामोंसे तत्प्रायोग्य
 विशेष कारणों द्वारा जिस्से अपर्याप्त सम्बन्धी तिर्यच आयुको बाँधा है उसके आयुका जघन्य
 अनुभाग होता है, तथा जिसके वक्त अनुभागका सत्त्व होता है उसके भी आयुका जघन्य अनु-
 भाग होता है ।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके
 होती है ? ॥ ३४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला अन्यतर जो सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तक जीव परिवर्तमान
 मध्यम परिणामोंके द्वारा नाम कर्मका बन्ध करता है उसके और जिसके इसका सत्त्व
 होता है उसके नाम कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३५ ॥

अवगाहना आदिसे हानेवाली विशेषता यहाँ विवक्षित नहीं है यह बतलानेके लिये
 'अन्यतर' पद कहा है । बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त आदि आगेके जीवसमासोंका प्रतिषेध करनेके
 लिये 'सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तक जीवके द्वारा' ऐसा कहा है ।

शंका—आगेके जीवसमासोंका प्रतिषेध किसलिये करते हैं ।

समाधान—चूँकि उनमें जघन्य अनुभागकी सम्भावना नहीं है, अतः उनका प्रतिषेध करते

सर्वविशुद्धेसु जहणसामित्तं, अप्पसत्थपयडिअणुभागादो अणंतगुणसत्थअणंतगुणवडि-
प्पसंगादो । ण सर्वसंकिलिहेसु वि, अइतिव्वसंकिलेसेण असुहाणं पयडीणमणुभागवडि-
प्पसंगादो । ण परियत्तमाणमज्झिमपरिणामेसु वि जहणसामित्तं संभवदि, सुद्धमणिगो-
दजीवअपज्जत्तपरियत्तमाणमज्झिमपरिणामेहिंतो अणंतगुणेहि जहणभावानुववत्तीदो !
'हृदसमुत्पत्तिकम्मणे' इत्ति वुत्ते पुव्विल्लमणुभागसंतकम्मं सर्वं घादिय अणंतगुणहीणं
कादूण 'द्विदेण' इत्ति वुत्तं होदि । तत्थ जहणुकस्सपरिणामणिराकरणद्वं 'परियत्तमाणम-
ज्झिमपरिणामेण' इत्ति वुत्तं । जेण तं बद्धं जस्स तं संतकम्ममत्थि तस्स णामवेदणा भावदो
जहण्णा ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

सामित्तेण जहणपदे गोदवेदणा भावदो जहणया
कम्म ? ॥ ३७ ॥

सुगमं ।

हे । यथा — उक्त जीवसमासामेंसे सर्वविशुद्ध जीवोंमें तो जघन्य स्वामित्व बन नहीं सकता,
क्योंकि, ऐसा होनेपर अग्रगन्त प्रकृतियोंके अनुभागसे अनन्तगुणे प्रशस्त प्रकृतियोंके अनुभागमें
अनन्तगुणी वृद्धिका प्रसंग आता है । सर्वसंछिष्ट जीवोंमें भी वह नहीं बन सकता, क्योंकि, अति
तीव्र संछेदके द्वारा अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमें वृद्धिका प्रसंग आता है । परिवर्तमान मध्यम
परिणाम युक्त जीवोंमें भी जघन्य स्वामित्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तक
जीवके परिवर्तमान मध्यम परिणामोंकी अपेक्षा उन जीवोंके परिणाम अनन्तगुणे होते हैं, इसलिये
वे जघन्य नहीं हो सकते ।

'हृतसमुत्पत्तिकर्मवाले' ऐसा कहनेपर पूर्वके समस्त अनुभागसत्त्वका घात करके और उसे
अनन्तगुणा हीन करके स्थित हुए जीवके द्वारा, यह अभिप्राय समझना चाहिये । सूत्रमें जघन्य
और उत्कृष्ट परिणामोंका निराकरण करनेके लिये 'परिवर्तमान मध्यम परिणामोंके द्वारा' ऐसा
निर्देश किया है । जिसने उक्त अनुभागको बाँधा है व जिसके उसका सत्त्व है उसके नामकर्मकी
वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके
होती है ? ॥ ३७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

अण्णदरेण बादरतेउ-वाउजीवेण सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण
सागारजागारसव्वविमुद्रेण हदसमुप्पत्तियकम्मेण उच्चागोदमुव्वेख्हिदूण
णीचागोदं बद्धल्लयं जस्म तं मंतकम्ममत्थि तस्स गोदवेयणा भावदो
जहण्णा ॥ ३८ ॥

‘बादरतेउ-वाउजीव’णिहेसो किमट्ठं कीरदे ? तत्थ वंघविवज्जियमुच्चागोदं णीचागो-
दादो सुहत्तेणेण महल्लाणुभागमुव्वेल्लिय गालणट्ठं । ‘सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण’ इत्ति
णिहेसो अपज्जत्तकाले सव्वुकस्सविसेही णत्थि त्ति पज्जत्तकालसव्वुकस्सविसेहीणं गहण-
णित्तो । सागार-जागारद्वासु चेव सव्वुकस्सविसेहीयो सव्वुकस्ससंकिलेसा च होति त्ति
जाणावणट्ठं ‘सागार-जागार’णिहेसो कदो । सव्वुकट्ठविसेहीए एत्थ किं पओजणं ? बहुदर-
णीचागोदाणुभागघादो पओजणं । एवंविहस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३९ ॥

सुगमं ।

एवं सामित्तं सर्गतोक्खित्तट्ठाणसंखाजीवसमुदाहाराणिओगहारं समत्तं ।

सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए, साकार उपयोगसे संयुक्त, जागृत, सर्वविशुद्ध एवं
हतसमुत्पत्तिकर्मवाले जिम अन्यतर बादर तेजकायिक या वायुकायिक जीवके उच्च
गोत्रकी उद्वेलना होकर नीच गोत्रका बन्ध होता है व जिसके उसका सत्त्व होता है
उसके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३८ ॥

शंका—बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवोंका निर्देश किसलिये किया है ?

समाधान—उत्तम बन्धको प्राप्त न होनेवाले एवं नीच गोत्रकी अपेक्षा शुभ रूप होनेसे
विशाल अनुभाग युक्त उच्च गोत्रकी उद्वेलना करके गलानेके लिये उक्त जीवोंका निर्देश किया है ।

चूँकि अपयोमकालमें सर्वोत्कृष्ट विशुद्धि नहीं होती है अतः पर्याप्तकालमें होनेवाली विशु-
द्धियोंका ग्रहण करनेके लिये ‘सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए’ इस पदका निर्देश किया है । साकार
उपयोग व जागृत समयमें ही सर्वोत्कृष्ट विशुद्धियाँ व सर्वोत्कृष्ट संकेश होते हैं, यह जतलानेके
लिये ‘साकार उपयोग युक्त व जागृत’ इस पदका निर्देश किया है ।

शंका—यहाँ सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिका क्या प्रयोजन है ?

समाधान—नीच गोत्रके बहुततर अनुभागका घात करना ही उसका प्रयोजन है ।

उक्त लक्षणोंसे संयुक्त जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३९ ॥

यह सूत्र सुगम है ?

इस प्रकार अपने भीतर स्थान, संख्या व जीवसमुदाहार अनुयोगद्वारोंको रखनेवाला
स्वामित्त अनुयोगद्वार समाप्त हुआ ।

अप्पाबहुए त्ति तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्वाराणि—जह-
ण्णपदे उक्कस्सपदे जहण्णक्कस्सपदे ॥ ४० ॥

एत्थ तिण्णि चेव अणियोगद्वाराणि होति, एग-दोसंजोगे मोत्तूण तिसंजोगादीण-
मभावादो ।

मव्वत्थोवा मोहणीयवेयणा भावदो जहणिया ॥ ४१ ॥

कुदो ? अपुव्व-अणियट्ठिखवगुणट्ठाणेसु संखेअसहस्मवारं खंडयघादेण अणंतगु-
णहीणं कादूण पुणो कइयाणुमागादो अणंतगुणहीणवादरकिट्ठिसरूवेण कादूण पुणो
तं मोहाणुभागं बादरकिट्ठिगदं जहण्णवादरकिट्ठीदो अणंतगुणहीणसुहुमकिट्ठिसरूवेण
कादूण पुणो सुहुमसांपराइयगुणट्ठाणम्मि अंतोमुहुत्तकालमणंतगुणहीणकमेणमणुसमय-
मोवट्ठिय सुहुमसांपराइयचरिमसमए उदयगदद्विदीए अणुभागस्स गहणादो ।

अणुसमओवट्ठणा ति केरिसी ? चरिमसमयअणियट्ठिअणुमागादो सुहुमसांपरा
इयपढमसमए अणुभागो अणंतगुणहीणो होदि । विदियसमए सो चेव अणुभागखंडयघा-
देण विणा अणंतगुणहीणो होदि । पुणो सो घादिदसेसो तदियसमए अणंतगुणहीणो
होदि । एवं जाव सुहुमसांपराइयचरिमसमओ ति णेदव्वं । एसो अणुसमओवट्ठणघादो

अल्पबहुत्वका प्रकरण है । इसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं—जघन्य पदविषयक
अल्पबहुत्व, उत्कृष्ट पदविषयक अल्पबहुत्व और जघन्य उत्कृष्ट पदविषयक अल्पबहुत्व ॥ ४० ॥

यहाँ तीन ही अनुयोगद्वार होते हैं, क्योंकि, एक और दो संयोगी भङ्गोंको छोड़कर यहाँ
त्रिसंयोगी आदि भङ्गोंका अभाव है ।

भावकी अपेक्षा मोहनीयकी जघन्य वेदना सबसे स्तोक है ॥ ४१ ॥

क्योंकि अपूर्वकरण व अनिवृत्तिकरण श्रवक गुणस्थानोंमें संख्यात हजार बार काण्डकघातके
द्वारा अनुभागको अनन्तगुणा हीन करके, पश्चात् स्पर्धकगत अनुभागकी अपेक्षा उसे अनन्तगुणा-
हीन बादर कृष्टि रूपसे करके, तत्पश्चात् बादर कृष्टिगत उक्त मोहनीयके अनुभागको जघन्य
बादर कृष्टिकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन सूक्ष्म कृष्टिरूपसे करके, पुनः सूक्ष्मसाम्परायिक गुण-
स्थानमें अन्तर्मुहूर्त कालतक प्रतिसमय अनन्तगुणहीन क्रमसे अपवर्तित करके सूक्ष्मसांपरायिक
गुणस्थानके अन्तिम समयमें उदयप्राप्त स्थितिके अनुभागका यहाँ ग्रहण किया गया है ।

शंका—प्रति समय अपवर्तना किस प्रकारकी होती है ?

समाधान—अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागकी अपेक्षा सूक्ष्मसांपरा-
यिकका प्रथम समय सम्बन्धी अनुभाग अनन्तगुणा हीन होता है । उसके द्वितीय समयमें वही
अनुभाग काण्डकघातके बिना अनन्तगुणा हीन होता है । पुनः घात करनेके बाद शेष रहा वही
अनुभाग तीसरे समयमें अनन्तगुणाहीन होता है इसप्रकार सूक्ष्मसांपरायिकके अन्तिम समयतक
जानना चाहिये । इसीका नाम अनुसमयापवर्तनाघात है ।

णाम । एसो अणुभागखंडयघादो ति किण्ण वुच्चदे ? ण, पारद्वपढमसमयादो अंतोमुहुत्तेण कालेण जो घादो णिप्पञ्जदि सो अणुभागखंडयघादो णाम, जो पुण उक्कीरणकालेण विणा एगसमयणेव पददि सा अनुसमओवट्टणा । अण्णं च, अणुसमओवट्टणाए णियमेण अणंता भागा हम्मंति, अणुभागखंडयघादे पुण जत्थि एसो णियमो, छव्विहहाणीए खंडयघादुवलंभादो ।

अंतराह्यवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४२ ॥

खीणकमायकालअंतरे जदि वि अंतराह्यअणुभागो अनुसमयओवट्टणाए घादं पत्तो तो वि एसो अणंतगुणो, मुहुत्त-बादरकिट्ठीहिंतो अणंतगुणफट्टयसरूवत्तादो । अणु-भागखंडयघादेहि अणुममओवट्टणाघादेहि च दोण्णं कम्माणं सरिसत्ते संते किमट्ठं घादिदसेसाणुभागानं विसरिसत्तं ? ण एस दोसो, संसारावत्थाए सव्वत्थ लोभसंजलणा-णुभागादो वीरियंतराह्याणुभागस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो । थोवाणुभागपयडीए घादिद-सेसाणुभागो थोवो होदि, महल्लाणुभागपयडीए घादिदसेसाणुभागो बहुओ चैव होदि ।

शंका—इसे अनुभागकाण्डकघात क्यों नहीं कहते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रारम्भ किये गये प्रथम समयसे लेकर अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा जो घात निष्पन्न होता है वह अनुभागकाण्डकघात है, परन्तु उत्कीर्णकालके बिना एक समय द्वारा ही जो घात होता है वह अनुसमयापवर्तना है । दूसरे, अनुसमयापवर्तनामें नियमसे अनन्त बहुभाग नष्ट होता है, परन्तु अनुभागकाण्डकघातमें यह नियम नहीं है, क्योंकि, छह प्रकारकी हानि द्वारा काण्डकघातकी उपलब्धि होती है ।

विशेषार्थ—यहाँ अनुभाग काण्डकघात और अनुसमयापवर्तना इन दोनोंमें क्या अन्तर है इसपर प्रकाश डाला गया है । काण्डक पोरको कहते हैं । कुल अनुभागके हिस्से करके एक एक हिस्सेका फालिक्रमसे अन्तर्मुहूर्तकाल द्वारा अभाव करना अनुभाग काण्डकघात कहलाता है और प्रति समय कुल अनुभागके अनन्त बहुभागका अभाव करना अनुसमयापवर्तना कहलाती है । मुख्यरूपसे यही इन दोनोंमें अन्तर है ।

उससे भावकी अपेक्षा अन्तरायकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ४२ ॥

क्षीणकषायके कालके भीतर यद्यपि अन्तराय कर्मका अनुभाग अनुसमयापवर्तनाके द्वारा घातका प्राप्त हुआ है तो भी यह मोहनीयके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा है, क्योंकि वह मोहनीयकी सूक्ष्म और बादर कृष्टियोंकी अपेक्षा अनन्तगुणे स्पर्धकरूप है ।

शंका—अनुभागकाण्डकघात और अनुसमयापवर्तनाघातके द्वारा दोनों कर्मोंमें समानताके होनेपर घात करनेके बाद शेष रहे अनुभागोंमें विसदृशता क्यों पाई जाती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संसार अवस्थामें सर्वत्र संव्वलन लोभके अनुभागकी अपेक्षा वीर्यान्तरायका अनुभाग अनन्तगुणा उपलब्ध होता है । स्तोक अनुभागवाली प्रकृतिका घात करनेके बाद शेष रहा अनुभाग स्तोक होता है और महान अनुभागवाली प्रकृतिका

तेण विसरिसत्तं जुज्जदे ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णिआओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ४३ ॥

कथं दोष्णं पयडीणमणुभागस्स घादिदसेस्स सरिसत्तं ? ण एस दोसो, संसारावत्थाए समाणाणुभागणमसुहत्तणेण समाणाणं सरिसत्ताणुभागघादानं* घादिदसेसाणुभागणं सरिसत्तं पडि विरोहाभावो । संसारावत्थाए दोष्णं पयडीणमणुभागो सरिसोत्ति कथं णव्वदे ? केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं आसादावेदणीयं वीरियंतराहयं च चत्तारि वि तुल्लाणि ति चटुमट्टिपदियमहादंडयसुत्तादो । सव्वमेदं जुज्जदे किं तु अंतराहयजहण्णाणुभागादो णाण-दंसणावरणाणुभागणं जहण्णाणमणंतगुणत्तं ण घडदे, संसारावत्थाए अणुभागेण समाणाणं अणुभागखंडय-अणुसमयओवट्टणाघादेण सरिसाणं विसरिसत्तविरोहादो* ति ? होदि सरिसत्तं जदि सव्वघादिचत्तणे वीरियंतराहयं केवलणाण-दंसणावरणीएहिं समाणं, ण च एवं तदो जेण वीरियंतराहयं देसघादिलक्खणं तेण

घात करनेके बाद शेष रहा अनुभाग बहुत ही होता है । इस कारण दोनोंमें बिसट्टशता बन जाती है ।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय व दर्शनावरणीयकी जघन्य वेदनायें दोनों ही परस्पर तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ ४३ ॥

शंका—घात करनेके बाद शेष रहे इन दोनों प्रकृतियोंके अनुभागमें समानता किस कारणसे है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संसार अवस्थामें ये दोनों प्रकृतियाँ समान अनुभागवाली हैं, अशुभ स्वरूपसे समान हैं एवं समान अनुभागघातसे संयुक्त हैं अतः उक्त दोनों प्रकृतियोंके घात करनेके बाद शेष रहे अनुभागोंके समान होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

शंका—संसार अवस्थामें इन दोनों प्रकृतियोंका अनुभाग समान होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ।

समाधान—“केवलज्ञानावरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय ये चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य हैं” इस चौमठ पदवाले महादण्डकसूत्रसे जाना जाता है ।

शंका—यह सब तो बन जाता है, किन्तु अन्तरायके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा ज्ञानावरण और दर्शनावरणका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है यह नहीं बनता, क्योंकि, ये तीनों कर्म संसार अवस्थामें अनुभागकी अपेक्षा समान हैं तथा अनुभागकाण्डकघात व अनुसमयापेक्षनाघातकी अपेक्षा भी समान हैं अतएव उनके बिसट्टश होनेमें विरोध आता है ?

समाधान—यदि वीर्यान्तराय कर्म सर्वघातिरूपसे केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरणके समान होता तो इन तीनोंमें समानता अनिवार्य थी । परन्तु ऐसा है नहीं । अतएव चूंकि वीर्या-

१ अप्रती ‘त्तरिसणुभागघादानं’ पप्रती सरिसत्ताणुभागघादानं इति पाठः ।

२ अप्रती ‘विरोहोदि ति’ इति पाठः ।

एरंडदंडओ'व्व असारत्तादो बहुगं घादिज्जदि, केवलणाण-दंसणावरणीयाणि पुण सव्व-
घादीणि वज्जसेलो व्व णिकाचिदत्तादो बहुगं ण घादिज्जंति । तेण अंतराइयजहण्णाणु-
भागादो णाणदंसणावरणीयजहण्णाणुभागाणमणंतगुणत्तं जुज्जदे ।

आउववेदणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४४ ॥

मणुसेण वा पंचिदियतिरिक्खजोणिण वा परियत्तमाणमज्झिमपरिणामेण वद्ध-
मपज्जत्ततिरिक्खाउअमणुभागेण जहण्णं । एदं तेहिंतो अणंतगुणं । कुदो ? णाण-दंसणा-
वरणीयअणुभागो व्व खंडयघादेहि अणुसमओवट्ठणाघादेहि च खवगसेडीए अपत्ताणु-
भागघादत्तादो ।

गोदवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४५ ॥

बादरतेउ-वाउपज्जत्तएणु सव्वविमुद्वेसु हदममुप्पत्तियकम्मेसु ओव्वद्विदउचागोदेसु
गोदाणुभागो जहण्णो जादो* । एत्थ जदि वि संखेज्जमहस्साणुभागखंडयाणि पदिदाणि
तो वि घादिदसेसाणुभागो आउअजहण्णाणुभागादो अणंतगुणो होदि । 'सव्वुकस्मतिरि
क्खाउअअणुभागादो सव्वुकस्मणीचागोदाणुभागो अणंतगुणा'त्ति चउसट्ठिपदियदंडए

न्तराय कर्म देशघाती लक्षणवाला है इसकारण वह एरंडदण्डके समान निःसार होनेसे बहुत
घाता जाता है, किन्तु केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरण सर्वघाती हैं अतः वे वज्रशैले
के समान निविडरूपसे बन्धकों प्राप्त होनेके कारण बहुत नहीं घाते जाते हैं इसलिये अन्तरायकर्मके
जघन्य अनुभागकी अपेक्षा ज्ञानावरण और दर्शनावरणके जघन्य अनुभागका अनन्तगुणा होना
उचित ही है ।

उनसे भावकी अपेक्षा आयुर्कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ४४ ॥

मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यच योनिवाले जीवके द्वारा परिवर्तमान मध्यम परिणामांसे
बाँधी गई अपर्याप्त तिर्यच सम्बन्धी आयु अनुभागकी अपेक्षा जघन्य होती है । यह उपर्युक्त दोनों
कर्मोंके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणी है, क्योंकि, जिस प्रकार श्रपकश्रेणिमें ज्ञानावरण और
दर्शनावरणका अनुभाग काण्डकघात व अनुसमयापवतनाघातके द्वारा घातकों प्राप्त होता है
उसप्रकार उनके द्वारा आयुर्कर्मका अनुभाग घातकों नहीं प्राप्त होता ।

उससे भावकी अपेक्षा गोत्रकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ४५ ॥

जो सर्वविगुह्य हैं, हतममुत्पत्तिकर्मा हैं और जिन्होंने उच्च गोत्रका अपवर्तनाघात किया
है ऐसे बादर तेजकायिक व वायुकायिक पर्याप्त जीवोंमें गोत्र कर्मका अनुभाग जघन्य होता है ।
यहाँ यद्यपि संख्यात द्वारा अनुभागकाण्डकघात हुए हैं तो भी गोत्रकर्मका घात करनेके बाद शेष
रहा अनुभाग आयुर्के जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा है । यतः चतुःषष्टिपदिक दण्डकमें
"सर्वोत्कृष्ट तिर्यगायुके अनुभागसे सर्वोत्कृष्ट नीच गोत्रका अनुभाग अनन्तगुणा है" ऐसा कहा

भणिदं । तेण आउसस्स जहण्णाणुभागवंधादो णीचागोदस्स जहण्णाणुभागवंधो अणंत-
गुणो ति णव्वदे । तत्तो णीचागोदजहण्णाणुभागो अणंतगुणो, विट्ठाणसंतकम्मत्तादो ।

णामवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ४६ ॥

सुहुमण्हिगोदजीवअपज्जत्तयम्मि हदसमुप्पत्तियकम्मम्मि परियत्तमाणमज्झि-
मपरिणामम्मि णामकम्माणुभागस्स जहण्णं जादं । एमो अणुभागो णीचागोदजहण्णा-
णुभागादो अणंतगुणो । कुदो ? जसकित्तियादीणं सुहपयडीणमणुभागस्स सव्वत्थ
णीचागोदाणुभागादो' अणंतगुणस्स विमोहीण, घादिदाभावादो । अइसंकिलेसं णेदूण
सुहपयडीणमणुभागे घादिदे वि ण लाभो अत्थि, संकिलेसेण अजसकित्तियादिअसुहपयडी-
णमणुभागस्स बुद्धिदंमणादो । परियत्तमाणमज्झिमपरिणामेहि सुहासुहपयडीणमणु-
भागमहल्लवट्ठिहाणाणमणिमिच्चेहि परिणदस्स तेण सामित्तं दिण्णं । तदो बहुवट्ठिहाणी-
णमभावादो णामवेयणाभावो अणंतगुणो ति सिद्धं ।

वेदणीयवेदणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ४७ ॥

वेदणीयाणुभागो खवगसेडीण, संखेजसहस्सअणुभागखंडयघादेहि घादं पत्तो नि

गया है, अतः इससे जाना जाता है कि आयुके जघन्य अनुभागबन्धकी अपेक्षा नीचगोत्रका
जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे नीचगोत्रका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि,
वह द्विःस्थान सत्कर्मरूप है ।

उससे भावकी अपेक्षा नाम कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ४६ ॥

हृत्समुत्पत्तिकर्मा और परिवर्तमान मध्यम परिणामोंसे संयुक्त जो सूक्ष्म निगोद
लब्धपर्याप्त जीव है उसके नाम कर्मका अनुभाग जघन्य होता है । यह अनुभाग नीच-
गोत्रके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा होता है, क्योंकि, सबत्र नीचगोत्रके अनुभागसे
अनन्तगुणा जो यशःकीर्ति आदि शुभ प्रकृतियोंका अनुभाग होता है उसका विशुद्धिके द्वारा घात
नहीं होता । अति संक्षेपका प्राप्त करारकर शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात करानेपर भी कोई
लाभ नहीं है, क्योंकि, संक्षेपसे अयशःकीर्ति आदि अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमें वृद्धि देखी जाती
है । इमीलिये जो परिवर्तमान मध्यम परिणाम शुभाशुभ प्रकृतियोंके अनुभागकी महान् वृद्धि
व हानिमें निमित्त नहीं पड़ते उनसे परिणत हुए जीवको उसका स्वामी बतलाया है । अतएव बहुत
वृद्धि व हानिका अभाव होनेसे नाम कर्मकी वेदना भावतः गोत्रकर्मकी अपेक्षा अनन्तगुणी होती
है, यह सिद्ध होता है ।

उससे भावकी अपेक्षा वेदनीय कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ४७ ॥

शंका—यतः वेदनीय कर्मका अनुभाग क्षपकश्रेणिमें संख्यात हजार अनुभागकाण्डकघातोंके

१. अप्रती 'णीचागोदाणुवलंभादो' इति पाठः ।

चिराणाणुभागादो अणंतगुणहीणो अजोगि'चरिमसमए एगणिसेयमवलंबिय द्विदो कथं
णामाणुभागादो अप'त्तखवगसेडिघादादो संसारिजीवखंडयघादेहि समुक्कस्सं पेक्खिदण
अणंतगुणहीणत्तमावण्णादो अणंतगुणो होज्ज ? अणं च, वेदणीयउक्कस्साणुभागादो
असादसण्णिदादो संसारात्थाए जसकित्तिउक्कस्साणुभागो अणंतगुणो, सो कथं संसारिखं-
डयघादेहि खवगसेडिम्मि घादं पत्तअसादावेदणीयाणुभागादो अणंतगुणहीणो कीरदे ?
ण एस दोसो, ण केवलमकसायपरिणामो चेव अणुभागघादस्स कारणं, किं तु पयडिगय-
सत्तिस्वपेक्खो परिणामो अणुभागघादस्स कारणं । तत्थ वि पहाणमंतरंगकारणं, तम्हि
उक्कस्से संते बहिरंगकारणे थोवे वि बहुअणुभागघाददंसणादो, अंतरंगकारणे थोवे संते
बहिरंगकारणे बहुए संते वि बहुअणुभागघादाणुवलंभादो । तदो णामाणुभागघादअंतरंग-
कारणादो वेदणीयाणुभागघादअंतरंगकारणमणंतगुणहीणमिदि णामजहण्णाणुभागादो
वेदणीयजहण्णाणुभागस्स अणंतगुणत्तं जुज्जदे । एवं जहण्णअप्पाबहुअं समत्तं ।

उक्कस्सपदेण सव्वत्थोवा आउववेयणा भावदो उक्कस्सिया ॥४८॥

कुदो ? भवधारणमेत्तकजकारिचादो ।

द्वारा घातको प्राप्त हो चुका है इसलिए जो चिरन्तन अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन होता
हुआ अयोगिकेवलीके अन्तिम समयमें एक निषेकका अवलम्बन लेकर स्थित है वह भला जो क्षप-
श्रेणिमें घातको नहीं प्राप्त हुआ है और जो संसारी जीवोंके काण्डकघातोंके द्वारा अपने उत्कृष्ट
अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन है, ऐसे नामकर्मके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा कैसे हो
सकता है ? दूसरे, संसार अवस्थामें यशःकीर्तिका उत्कृष्ट अनुभाग असात संज्ञावाले वेदनीयके
उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्तगुणा होता है ऐसी अवस्थामें वह क्षपकश्रेणिमें संसारी जीवोंके काण्डक-
घातोंके द्वारा घातको प्राप्त हुए असातावेदनीयके अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन कैसे किया
जा सकता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, केवल अकपाय परिणाम ही अनुभागघातका
कारण नहीं है, किन्तु प्रकृतिगत शक्तिकी अपेक्षा रखनेवाला परिणाम अनुभागघातका कारण है ।
उसमें भी अन्तरंग कारण प्रधान है, उसके उत्कृष्ट होनेपर बहिरंग कारणके स्तोक रहनेपर भी अनु-
भाग घात बहुत देखा जाता है । तथा अन्तरंग कारणके स्तोक होनेपर बहिरंग कारणके बहुत होते हुए
भी अनुभागघात बहुत नहीं उपलब्ध होता । यतः नामकर्मसम्बन्धी अनुभागके घातके अन्तरंग
कारणकी अपेक्षा वेदनाय सम्बन्धी अनुभागके घातका अन्तरंग कारण अनन्तगुणाहीन है अतः
नामकर्मके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा वेदनीयके जघन्य अनुभागका अनन्तगुणा होना उचित ही है

इस प्रकार जघन्य अल्पबहुत्व ममाप्त हुआ ।

उत्कृष्ट पदका अवलम्बन लेकर भावकी अपेक्षा आयु कर्मकी उत्कृष्ट वेदना
सबसे स्तोक है ॥ ४८ ॥

क्यों कि वह भवधारण मात्र कार्यको करनेवाली है ।

१ अग्रती 'अजगे' इति पाठः । २ अग्रती 'अपज्जत्त' इति पाठः ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराह्यवेयणा भावदो उक्कस्सि-
याओ तिण्णि वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ४६ ॥

केवलणाण-दंसणार्ण समानत्तणेण तदावरणाणुभागस्स वि होदु णाम समानत्तं,
किं तु अंतराह्याणुभागस्स ण समानत्तं जुज्जे; केवलणाण-दंसण-अणंतवीरियाणं समान-
त्ताभावादो त्ति ? ण एस दोसो, केवलणाण-दंसण-अणंतवीरियाणं समानत्तञ्छुवगमादो ।
कुदो समानत्तं णव्वदे ? एदम्हादो चेव सुत्तादो । ण च आवारयसत्तीए समाणाए संतीए
तदावरणिआणं विसरिसत्तं जुज्जे, विरोहादो । कधं पुण आउअउक्कस्साणुभागादो अण-
तगुणत्तं ? ण, अंतरंग-बहिरंगपडिवद्धान्तकज्जुवलंमादो ।

मोहणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ॥ ५० ॥

कुदो ? साभावियादो । ण च सहावो जुत्तिगोयरो, अग्गी दहणो वि संमारणमि-
च्चादिसु जुत्तीए अणुवलंमादो ।

णामा-गोदवेयणाओ भावदो उक्कस्सियाओ दो वि तुल्लाओ अण-
तगुणाओ ॥ ५१ ॥

भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी उत्कृष्ट वेदनायें
तीनों ही तुल्य होकर आयुर्कर्मकी उत्कृष्ट वेदनासे अनन्तगुणी हैं ॥ ४२ ॥

शका—यत्त. केवलज्ञान और केवलदर्शन दोनों ही समान हैं अतः केवलज्ञानावरण और
केवलदर्शनावरणके अनुभागमें भी समानता रही आवे किन्तु अन्तरायके अनुभागको इनके समान
मानना उचित नहीं है, क्योंकि, केवलज्ञान, केवलदर्शन और अनन्तवीर्यमें समानता नहीं है ।

समाधान—यह कोई दांप नहीं है, क्योंकि, केवलज्ञान, केवलदर्शन और अनन्तवीर्यमें
समानता स्वीकार की गई है ।

शका—उन तीनोंमें समानता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह इसी सूत्रसे जाना जाता है । और आवारकशक्तिके समान होनेपर उनके
द्वारा आवरण करने योग्य गुणोंमें असमानता मानना उचित नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेमें
विरोध आता है ।

शंका—तां फिर आयुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा उनका अनुभाग अनन्तगुणा है यह
कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अन्तरंग व बहिरंग कारणोंसे प्रतिबद्ध उनके अनन्त कार्य उपलब्ध
होते हैं, इससे ज्ञात होता है कि आयुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा उनका अनुभाग अनन्तगुणा है ।

उससे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५० ॥

कारण कि ऐसा स्वभाव है और स्वभाव युक्तिका विषय नहीं होता, क्योंकि, अग्नि बाह्यजनक
होकर भी मृत्युदायक है इत्यादिमें कोई युक्ति नहीं पाई जाती ।

उनसे भावकी अपेक्षा नाम व गोत्रकी उत्कृष्ट वेदनायें दोनों ही तुल्य होकर
अनन्तगुणी हैं ॥ ५१ ॥

कुदो ? सुहपयडिचादो । असुहपयडिअणुभागादो सुहपयडीणमणुभागो किमडु-
मणंतगुणो ? ण, साभाविआदो । न हि स्वभावाः परपर्यनुयोगाहीः ।

वेदणीयवेयणा भावदो उक्खस्सिया अणंतगुणा ॥ ५२ ॥

जसकिच्चि-उच्चागोदेहिंतो सादावेदणीयस्स पसत्थतमत्तादो ।

एवमुक्कस्साणुभागप्पावहुगं समत्तं ।

जहण्णक्खस्सपदेण सव्वत्थोवा मोहणीयवेयणा भावदो जह-
णिया ॥ ५३ ॥

सुगमं ।

अंतराइयवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ५४ ॥

सुगमं ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहणियाओ दो वि-
तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ५५ ॥

सुगमं ।

आउअवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ५६ ॥

सुगमं ।

क्योंकि, ये दोनों शुभ प्रकृति है ।

शंका—अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमे शुभ प्रकृतियोंका अनुभाग अनन्तगुणा क्यों है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा स्वभाव है, और स्वभाव प्रश्नके विषय नहीं हुआ करते ।

उनसे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५२ ॥

कारण कि यशःकीर्ति और उच्चगोत्रकी अपेक्षा सातावेदनीय अतिशय प्रशस्त है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग अल्पबहुत्व समाप्त हुआ ।

जघन्य-उत्कृष्टपदसे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी जघन्य वेदना सबसे स्तोक है ॥ ५३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा अन्तरायकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी जघन्य वेदनायें दोनों
ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ ५५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उनसे भावकी अपेक्षा आयुकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

णामवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ५७ ॥

गोदवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ५८ ॥

सुगमं ।

वेदणीयवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ॥ ५९ ॥

सुगमं ।

आउअवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ॥ ६० ॥

सुगमं ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो उक्कस्सिया
तिणिण वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ६१ ॥

सुगमं ।

मोहणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ॥ ६२ ॥

सुगमं ।

णामा-गोदवेयणाओ भावदो उक्कस्सियाओ दो वि तुल्लाओ
अणंतगुणाओ ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

उससे भावकी अपेक्षा नामकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५७ ॥

उससे भावकी अपेक्षा गोत्रकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा आयुकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ६० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी उत्कृष्ट
वेदनायें तीनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ ६१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ६२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उससे भावकी अपेक्षा नाम व गोत्रकी उत्कृष्ट वेदनायें दोनों ही तुल्य होकर
अनन्तगुणी हैं ॥ ६३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ॥ ६४ ॥

सुगमं ।

एवं जहण्णकस्सप्पावहुअं समत्तं ।

संपहि मूलपयडीओ अस्सिदूण जहण्णकस्सप्पावहुअपरूवणं करिय उत्तरपयडीओ अस्सिदूण अणुभागअप्पावहुअपरूवणट्टमुत्तरसुत्तं भणदि—

सादं जसुच्च-दे-कं ते-आ-वे-मणु अणंतगुणहीणा ।

ओ-मिच्छ-के-असादं वीरिय-अणंताणु-संजलणा ॥ १ ॥

‘सादं’इति वुत्ते सादावेदणीयं धेतव्वं । ‘जस’ इदि वुत्ते जसकित्ती गेज्झा । कधं णामेगदेसेण णामिल्लविसयसंपच्चओ ? ण, देव-भामा-सेणसदेहिंतो बलदेव-सच्चभामा-भीम-सेणादिसु संपच्चयदंसणादो । ण च लोगववहारो चप्पलओ, ववहारिजमाणस्स चप्पलचा-णुववत्तीदो । ‘उच्च’ इदि वुत्ते उच्चागोदं धेतव्वं । एत्थ विरामो किमट्ठं कदो ? जसकि-त्तिउच्चागोदाणमणुभागो समाणो त्ति जाणावणट्ठं । ‘दे’इदि वुत्ते देवगदी धेतव्वा । ‘कं’

उनसे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ६४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इसप्रकार जघन्य-उत्कृष्ट अल्पबहुत्व समान हुआ ।

अब मूल प्रकृतियोंके आश्रयसे जघन्य-उत्कृष्ट अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करके उत्तर प्रकृतियोंके आश्रयसे अनुभागके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये उत्तर सूत्र कहने हैं—

सातावेदनीय, यशःकीर्ति व उच्चगोत्र ये दो प्रकृतियाँ, देवगति, कर्मण शरीर, तैजस शरीर, आहारक शरीर, वैक्रियिक शरीर और मनुष्यगति ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्त-गुणी हीन हैं । औदारिक शरीर, मिथ्यात्व, केवलज्ञानावरण-केवलदर्शनावरण-असातावेदनीय व वीर्यान्तराय ये चार प्रकृतियाँ, अनन्तानुबन्धितचतुष्टय और संज्वलन-चतुष्टय ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ १ ॥

‘सादं’ ऐसा कहनेपर सातावेदनीयका ग्रहण करना चाहिये । ‘जस’ कहनेसे यशःकीर्तिका ग्रहण करना चाहिये ।

शका—नामके एक दशसे नामवाली वस्तुका बोध कैसे हो सकता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि देव, भामा व सेन शब्दोंमें क्रमशः बलदेव, सत्यभामा व भीम-सेनका प्रत्यय होता हुआ देखा जाता है । यदि कहा जाय कि लोकव्यवहार चपल होता है, सो भी बात नहीं है, क्योंकि, व्यवहारकी विषयभूत वस्तुकी चपलता नहीं बन सकती ।

‘उच्च’ ऐसा कहनेपर उच्चगोत्रका ग्रहण करना चाहिये ।

शका—यहाँपर विराम किसलिये किया गया है ?

समाधान—यशःकीर्ति और उच्चगोत्रका अनुभाग समान है, यह जतलानेके लिये यहाँ विराम किया गया है ।

इदि वुत्ते कम्मइयसरीरं पेत्तव्वं । 'ते' इदि भग्निदे तेयासरीरस्स गहणं । 'आ'इदि वुत्ते आहारसरीरस्स गहणं । 'वे'इदि वुत्ते वेउच्चियसरीरस्स गहणं । 'मणु'णिहेस्सो मणुसग-
दिगहणट्ठो । अणंतगुणहीणाओ एदाओ उत्तसच्चपयडीओ अण्णोएणं पेक्खिदूण जहाक-
मेण अणंतगुणहीणाओ । एसो 'अणंतगुणहीण'णिहेसो उवरि वि 'मंडूगुप्पदेण अणुवट्ठदे,
कत्थ विंवि रामादो । 'ओ'णिहेसो ओरालियसरीरगहणट्ठो । 'मिच्छा'णिहेसो मिच्छत्तक-
म्मगहणणिमित्तो । 'के'त्ति णिहेसो केवलणाणावरणीय-केवलदंसणावरणीयाणं गहणणि-
मित्तो । 'असाद'णिहेसो असादावेदणीयगहणट्ठो । 'वीरिय'णिहेसो वीरियंतराह्यगहण
णिमित्तो । एदासि च्छदुण्णं पयडीणमणुभागो सरिसो । एत्थ अणंतगुणहीणाणुवुत्तीए
अभावादो । तदणुवुत्तो^१ वि कुदो णव्वदे ? एदस्स गाहासुत्तस्स विवरणभावेण रचिद-
उवरिमज्जुणिसुत्तादो । 'अणंताणु' त्ति णिहेसो अणंताणुबंधियचउक्कगहणट्ठो । एत्थ
लोभाणुभागे अणंतगुणहीणत्तमणुवट्ठदे^२ णोवरिमेसु । तेसु वि लोमादो माया विसेसहीणा
कोधो विसेसहीणो माणो विसेसहीणो त्ति उवरिमसुत्ते परूविअमाणत्तादो । "संजलणा'

'दे' ऐसा कहनेसे देवगतिका ग्रहण करना चाहिये । 'कं' ऐसा कहनेपर कर्मण शरीरका
ग्रहण करना चाहिये । 'ते' ऐसा कहनेपर तैजस शरीरका ग्रहण करना चाहिये । 'आ' ऐसा
कहनेपर आहारक शरीरका ग्रहण करना चाहिये । 'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका ग्रहण
करना चाहिये । 'मणु' पदका निर्देश मनुष्यगतिका ग्रहण करनेके लिये किया गया है । ये उपर्युक्त
सब प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर एक दूसरेकी अपेक्षा क्रमसे अनन्तगुणी हीन हैं । यह अनन्तगुणहीन पदका
निर्देश मंडक उत्पत्त न्याससे आगे भी अनुवृत्त होता है, क्योंकि, कहींपर विराम देखा जाता है ।
'ओ' पदका निर्देश औदारिक शरीरका ग्रहण करनेके लिये किया है ।

'मिच्छा' यह निर्देश मिथ्यात्व कर्मका ग्रहण करनेके निमित्त है । 'के' पदका निर्देश केवल
ज्ञानावनण व केवलदर्शनावरणका ग्रहण करनेके लिये किया है । 'असाद' पदका निर्देश असाता
वेदनीयका ग्रहण करनेके लिये है । 'वीरिय' पदका निर्देश वीर्यान्तरायका ग्रहण करनेके निमित्त
है । इन चार प्रकृतियोंका अनुभाग समान है क्योंकि, यहाँ 'अनन्तगुणहीनता' की अनुवृत्तिका
अभाव है ।

शंका—उसकी अननुवृत्तिका भी परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ?

समाधान—इस गाथासूत्रके विवरणरूपसे रचे गये आगेके चूर्णिसूत्रसे उसका परिज्ञान
होता है ।

'अणंताणु' पदका निर्देश अनन्तानुबन्धचतुष्टयका ग्रहण करनेके लिये है । यहाँ लोभके
अनुभागमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति होती है । आगेकी कषायोंमें उसकी अनुवृत्ति नहीं होती ।
उनमें भी लोभसे माया विशेष हीन है, इससे क्रोध विशेष हीन है, डमसे मान विशेष हीन है

१ प्रतिषु 'मंडूगुप्पदेण' इति पाठः । २ अप्रती 'तदणुवुत्ती' इति पाठः ३ प्रतिषु णोवरिमसुत्तेसु इति
पाठः ४ अप्रती-त्तादो...त्ति उत्ते इति पाठः । मप्रती-त्तादो संजवा त्ति उत्ते इति पाठः ।

त्ति उत्ते च्छुण्हं संजलणाणं गहणं । तत्थ लोभसंजलणाए अणंतगुणहीणाहियारो अणुव-
ड्ढे, ण उवरिमेसु । कुदो णव्वदे ? उवरि भण्णमाणसुत्तादो । एत्थ वि माया-कोध-मा-
णाणुमागाणं कमेण विसेसहीणत्तं वत्तव्वं ।

अट्ठाभिणि-परिभोगे चक्खू तिण्णि तिय पंचणोकसाया ।

णिद्दाणिद्दा पयलापयला णिद्दा य पयला य ॥ २ ॥

एदस्स विदियगाहासुत्तस्स अत्थो बुब्बदे । तं जहा—‘अट्ठ’ इदि बुत्ते अट्ठकसायाणं
गहणं । तत्थ पच्चक्खाणावरणीयाणं लोभे जेण अणंतगुणहीणाहियारो अणुवड्ढे तेण
माणसंजलणाणुमागादो पच्चक्खाणावरणीयलोमाणुमागो अणंतगुणहीणो । माया विसेस-
हीणा कोधो विसेसहीणो माणो विसेसहीणो पयडिविसेसेण । कुदो ? अणंतगुणहीणअ-
हियाराणणुवुत्तीदो । अपच्चक्खाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो, तत्थ तदणुवुत्तीदो ।
उवरि [वि-] सेसहीणदा, तदणुवुत्तीदो । कथं सव्वमिदं णव्वदे ? उवरि भण्णमाण-

इसप्रकार आगेके सूत्रोंमें उसकी प्ररूपणा की जानेवाली है । ‘संजलणा’ ऐसा कहनेपर चार संज्वलन
कषायोंका ग्रहण किया है । उनमेंसे संज्वलन लोभमें अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति
होती है, आगेकी कषायोंमें नहीं होती ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह आगे कहे जानेवाले सूत्रसे जाना जाता है ।

यहाँ भी माया, क्रोध और मानके अनुभागोंमें क्रमशः विशेषहीनताका कथन करना चाहिये ।

आठ कषाय अर्थात् चार प्रत्यारूपानावरण और चार अप्रत्यारूपानावरण,
आमिनिबोधिक ज्ञानावरण और परिभोगान्तराय ये दो, चक्षुदर्शनावरण, तीन त्रिक अर्थात्
श्रुतज्ञानावरण, अचक्षुदर्शनावरण और भोगान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, अवधिज्ञानावरणीय,
अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, मनःपर्ययज्ञानावरण, स्थान-
गृद्धि और दानान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, पाँच नोकषाय अर्थात् नपुंसक वेद, अरति,
शोक, भय और जुगुप्सा, निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला निद्रा और प्रचला ये प्रकृतियाँ
क्रमशः उत्तरोत्तर अनन्तगुणहीन हैं ॥ २ ॥

इस द्वितीय गाथासूत्रका अर्थ कहते हैं । यथा ‘अट्ठ’ ऐसा कहनेपर आठ कषायोंका ग्रहण
किया गया है । उनमेंसे प्रत्यारूपानावरण लोभमें चूँकि अनन्तगुणहीन अधिकारकी अनुवृत्ति आती
है अतः संज्वलनमानके अनुभागसे प्रत्यारूपानावरण लोभका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है । उससे
प्रकृतिविशेष हानेके कारण माया विशेष हीन है, उससे क्रोध विशेष हीन है, उससे मान विशेष हीन
है, क्योंकि इनमें अनन्तगुणहीन अधिकारकी अनुवृत्ति नहीं होती । उससे अप्रत्यारूपानावरण लोभ
अनन्तगुणहीन है, क्योंकि, उसमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति होती है । आगे माया आदि
क्रमशः विशेष हीन हैं, क्योंकि, उनमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति नहीं होती ।

शंका—यह सब किस प्रमाणसे जाना जाता है ।

जुणिमुत्तादो । 'आभिणि' ति बुत्ते आभिणिबोहियणाणावरणीयस्स गहणं । 'परिभोगे' ति बुत्ते परिभोगंतराह्यस्स गहणं । एदाणि दो वि अण्णोणं तुल्लाणि होदण पुव्विअणु-भागादो अणंतगुणहीणाणि । कधं तुल्लत्तं णव्वदे ? परमगुरूवएसो । 'चक्खु' इदि बुत्ते चक्खुदंसणावरणीयस्स गहणं । 'तिणि' ति बुत्ते सुदणाणावरणीय-अचक्खुदंसणावरणीय-भोगंतराह्याणं अण्णोणं पेक्खिदण अणुभागेण समाणाणं गहणं । कधमेदेसिं तुल्लत्तं णव्वदे ? ण, आहरियोवदेसादो । तेण एत्थ अणंतगुणहीणादियारो पादेकं ण संबज्जदे किं तु समुदायम्मि । 'तिय' इदि बुत्ते ओहिणाणावरणीय-ओहिदंसणावरणीय-लाहंतराह्याणं अणुभागां पेक्खिदण अण्णोणेण समाणाणं गहणं । कधं समाणात्तं णव्वदे ? उवरि भण्ण-माणजुणिमुत्तादो । मणपज्जवणाणावरणीय-थीणमिद्धि-दाणंतराह्याणं अणुभागेण अण्णो-णं तुल्लाणं 'तिणि तिय' णिहेसेणेव गहणं, अन्यथा त्रि-त्रिकत्वानुपपत्तेः । एत्थ वि अणंतगुणहीणादियारो समुदाए अणुवट्ठावेदव्वो । 'पंच णोकसाया' इदि बुत्ते पंचणं' णोक-

समाधान—आगे कहे जानेवाले चूर्णिसूत्रसे जाना जाता है ।

'आभिणि' ऐसा कहनेपर आभिनिबोधिक ज्ञानावरणका ग्रहण होता है । 'परिभोगे' कहनेपर परिभोगान्तरायका ग्रहण होता है । ये दोनों ही परस्पर समान होकर पूर्वके अनुभागसे अनन्तगुणे हीन हैं ।

शंका—इनकी समानताका परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ?

समाधान—उसका परिज्ञान परमगुरुके उपदेशसे होता है ।

'चक्खु' ऐसा कहनेपर चक्षुदर्शनावरणीयका ग्रहण होता है । 'तिणि' पदके निर्देशसे एक दूसरेका देखते हुए अनुभागकी अपेक्षा समान श्रुतज्ञानावरण, अचक्षुदर्शनावरण और भोगान्तरायका ग्रहण होता है ।

शंका—इनकी समानता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि वह आचार्योंके उपदेशसे जानी जाती है ।

इस कारण इनमेंसे प्रत्येकमें अनन्तगुणहीन पदके अधिकारका सम्बन्ध नहीं है, किन्तु समुदायमें है । 'तिय' ऐसा कहनेपर अनुभागकी अपेक्षा परस्पर समान अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तरायका ग्रहण होता है ।

शंका—यह समानता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—वह आगे कहे जानेवाले चूर्णिसूत्रसे जानी जाती है ।

परस्पर अनुभागकी अपेक्षा समानताको प्राप्त हुई मनः पर्ययज्ञानावरणीय, स्थानगृद्धि और दानान्तराय इन तीन प्रकृतियोंका भी ग्रहण 'तिणितिय' पदके निर्देशसे ही होता है, क्योंकि, इसके बिना तीन त्रिक घटित नहीं होते । यहाँपर भी अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति समुदायमें ही करानी चाहिये । 'पंच णोकसाया' ऐसा कहनेपर पंच नोकसायोंका ग्रहण होता है ।

सायाणं गहणं । एत्थ अणंतगुणहीणाहियारो पादेकमणुवट्ठावेदव्वो । तं जहा—णवुंसयवेदो
अणंतगुणहीणो । अरदी अणंतगुणहीणा । सोमो अणंतगुणहीणो । मयमणंतगुणहीणं ।
दुगुंछा अणंतगुणहीणा त्ति । ‘णिदाणिहा पयलापयला णिहा य पयला य’ एदाओ
पयडोओ कमेण अणंतगुणहीणाओ, पादेकमणंतगुणहीणाहियारस्स संबंघादो ।

अजसो णीचागोदं णिरय-तिरिक्खगह इत्थि पुरिसो य ।

रदि-हस्सं देवाऊ णिरयाऊ मणय-तिरिक्खाऊ ॥ ३ ॥

एदिस्से सुत्ततदियगाहाए अत्थो वुब्बदे । तं जहा—‘अजसो णीचागोदं’इदि
वुत्ते अजसकित्तिणीचागोदाणमणुभागेण समाणाणं अणंतगुणहीणाहियारेण समुदाएण
बज्झमाणाणं गहणं । ‘णिरय’इदि वुत्ते णिरयगदी धेत्तव्वा । ‘तिरिक्खगह-इत्थिवेद-पुरि-
सवेद-रदि हस्स-देवाऊ-णिरयाऊ-मणुस्साऊ-तिरिक्खाऊ जहासंखाए अणंतगुणहीणा त्ति
धेत्तव्वा ।

एदाहि तीहि गाहाहि परूविदचउसट्ठिपदियउकस्साणुभागमहादंडयअप्पाबहुगस्स
मंदमेहाविजणाणुगहाय अत्थपरूवणट्ठमुवरिमसुत्तं भणदि—

एत्तो उक्कस्सओ चउसट्ठिपदियो महादंडओ कायव्वो भवदि ॥६५॥

यहाँ अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति प्रत्येकमें करानी चाहिये । यथा—नपुंसक वेद
अनन्तगुणा हीन है । उससे अरति अनन्तगुणी हीन है । उससे शोक अनन्तगुणा हीन है । उससे
भय अनन्तगुणा हीन है । उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी हीन है । निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला, निद्रा
और प्रचला ये प्रकृतियाँ क्रमशः उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं, क्योंकि, अनन्तगुणहीन पदके
अधिकारका सम्बन्ध इनमेंसे प्रत्येकमें है ।

अयशःकीर्ति और नीचगोत्र ये दो, नरकगति, तिर्यग्गति, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, रति,
हास्य, देवायु, नारकायु, मनुष्यायु और तिर्यगायु ये प्रकृतियाँ अनुभागकी अपेक्षा
उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ३ ॥

इस तृतीय गाथासूत्र का अर्थ कहते हैं । यथा—‘अजसो णीचागोदं’ ऐसा कहनेपर अनु-
भागकी अपेक्षा समान और अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अपेक्षा समुदायरूपसे बंधनेवाली
अयशःकीर्ति और नीचगोत्र प्रकृतियोंका ग्रहण होता है । ‘णिरय’ इस पदसे नरकगतिका ग्रहण
करना चाहिए । तिर्यग्गति, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, रति, हास्य, देवायु, नरकायु, मनुष्यायु और तिर्य-
गायु ये प्रकृतियाँ यथाक्रमसे अनन्तगुणी हीन हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

इन तीन गाथाओं द्वारा कहे गए चौंसठ पदवाले उत्कृष्ट अनुभागके अल्पबहुत्व सम्बन्धी
महादण्डकका मन्दबुद्धि शिष्योंका अनुग्रह करनेवाले अर्थका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र
कहते हैं—

यहाँसे आगे चौंसठ पदवाला उत्कृष्ट महादण्डक करना चाहिये ॥ ६५ ॥

जहण्ण-उकस्स-जहण्णुकस्समेदेण तिवियप्पे अप्पाबहुए परूविदूण समत्ते किमदं चउसट्ठिपदियमहादंडो बुच्चदे ? ण एस दोसो, पुव्विल्लभूलपयडिअप्पाबहुगं जेण देसा-मासियं तेण तमज्ज वि ण समचं । तदो तेणामासिदउत्तरपयडिउकस्स-जहण्णाणुभागअ-प्पाबहुगं भणिदूण तं समाणणट्ठमिदं बुच्चदे ।

सव्वतिव्वाणुभागं सादावेदणीयं ॥ ६६ ॥

अइसुहपयडित्तादो सुहुमसांपराइयचरिमसमयतिव्विसोहीए पवद्धत्तादो संसार-सुहहेदुत्तादो वा ।

जसगिती उच्चागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६७ ॥

सादावेदणीयादो एदाणि दो वि कम्माणि सुहत्तणेण सुहुमसांपराइयचरिमसमए बंधभावेण च सरिसाणि होदूण कथं तत्तो अणंतगुणहीणाणि ? [ण,] जसगिति-उच्चागोदेहिंत्तो अइसुहसरूवत्तादो । ण च सुहाणं कम्माणं सव्वेसिं समाणत्तं वोत्तुं सकिज्जे, तरतम-भावेण अण्णत्थ सुहत्तवल्लंभादो । जसकिति-उच्चागोदाणि सुहाणि चि कादूण तकारण-

शंका—जघन्य, उत्कृष्ट और जघन्य-उत्कृष्टके भेदसे तीन प्रकारके अल्पबहुत्वका कथन करके उसके समाप्त हो जानेपर फिर चौसठ पदवाले महादण्डको किस लिये कहा जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है क्योंकि, पहिलेका मूल प्रकृति अल्पबहुत्व चूँकि देशा-मर्शक है अतः वह आज भी समाप्त नहीं हुआ है । इस कारण उसके द्वारा आमर्शित उत्तर प्रकृ-तियोंके उत्कृष्ट और जघन्य अनुभाग सम्बन्धी अल्पबहुत्वको कहकर उसे समाप्त करनेके लिये एक महादण्ड कहा जा रहा है ।

सातावेदनीय प्रकृति सर्व तीव्र अनुभागसे संयुक्त है ॥ ६६ ॥

क्योंकि, वह अतिशय शुभ प्रकृति है, अथवा सूक्ष्मसांपरायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें तीव्र विशुद्धिसे उसका बन्ध हुआ है अथवा वह संसार सुखका कारण है ।

इससे यशःकीर्ति और उच्चगोत्र ये दोनों ही परस्पर तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ६७ ॥

शंका—ये दोनों ही कर्म शुभ होनेके कारण तथा सूक्ष्मसांपरायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें बँधनेके कारण सातावेदनीयके समान हैं । ऐसी अवस्थामें उससे अनन्तगुणे हीन कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—[नहीं], क्योंकि, यशःकीर्ति और उच्चगोत्रकी अपेक्षा सातावेदनीय अतिशय शुभ है । सब शुभकर्म समान ही हों, यह नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, अन्यत्र तरतम भावसे शुभपना उपलब्ध होता है । यशःकीर्ति और उच्चगोत्रके शुभ होनेसे उनके कारणभूत कर्म भी शुभ

कम्माणि वि सुहाणि । सादावेदणीयं पुण अइसुहमुप्पादेदि त्ति सुहतमं । तदो तमणंतगुण-
मिदि भणिदं ।

देवगदी' अणंतगुणहीणा ॥ ६८ ॥

अपुब्बखवणेण चरिमसमयसुद्धमसांपराइयविसीहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा
सगद्धासत्तभागेसु छट्ठभागचरिमसमयट्ठिदेण बद्धत्तादो ।

कम्मइयसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ६९ ॥

दोणं पि समाणपरिणामेहि बद्धाण कथं विसरिसत्तं जुज्जे ? ण, जीवविवागि-
पोग्गलविवागीणं च अणुभागाणं सरिसत्ताणुववत्तीदो । कम्मइयसरीरं पोग्गलविवागी,
तप्फलस्स अदियस्स उवलंभादो । देवगदी' पुण जीवविवागी, तप्फलेण जीवे अणिमादि-
गुणदंसणादो । तदो जीवविवागिदेवगदिअणुभागादो बहिरंगपोग्गलविवागिकम्मइयसरी-
राणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति सिद्धं । अंतरंग-बहिरंगणं समाणत्तं, लोगे तहाणु-
वलंभादो ।

तेयासरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७० ॥

हैं । परन्तु सातावेदनीय यतः अतिशय सुखको उत्पन्न कगता है अतएव वह शुभतम है । इसी
कारण वह उन दोनोंकी अपेक्षा अनन्तगुणा है यह कहा गया है ।

उनसे देवगति अनन्तगुणी हीन है ॥ ६८ ॥

कारण कि अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसम्परायिककी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन
विशुद्धिवाले अपूर्वकरण क्षपकके द्वारा अपने कालके सात भागोंमेंसे छठे भागके अन्तिम समयमें
उसका बन्ध होता है ।

उससे कामर्ण शरीर अनन्तगुणा हीन है ॥ ६९ ॥

शंका—जब कि ये दोनों कर्म समान परिणामोंके द्वारा बांधे जाते हैं तब उनमें विसहस्रता
कैसे छत्ति है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीवविपाकी और पुद्गलविपाकी प्रकृतियोंके अनुभागोंमें समा-
नता सम्भव नहीं है । कामर्ण शरीर पुद्गलविपाकी है, क्योंकि, उसका फल पुद्गलसे अभिन्न उप-
लब्ध होता है । परन्तु देवगति जीवविपाकी है, क्योंकि, उसके फलसे जीवमें अणिमा, महिमा
आदि गुण देखे जाते हैं । इसीलिये जीवविपाकी देवगति के अनुभागकी अपेक्षा बहिरंग पुद्गल-
विपाकी कामर्ण शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है । यदि कहा जाय कि
अन्तरंग और बहिरंगकी समानता है सो भी बात नहीं है, क्योंकि लोकमें वैसा उपलब्ध
नहीं होता ।

उससे तैजस शरीर अनन्तगुण हीन है ॥ ७० ॥

१ प्रतिपु देवगदी णं अणंत—इति पाठः । २ प्रतिपु देवगदीए पुण इति पाठः ।

पोमलविवागित्थेण बंधसामित्तेण कम्मइयसरीरेण तेजइयसरीरं समानं वट्ठदे, तदो अणंतगुणहीणत्तं ण घट्ठि ति ? ण, कज्जमहत्तादो कम्मइयसरीराणुभागस्स महत्तसिद्धीदो, तेजइयसरीरकम्मादो तेजइयसरीरस्सेव णिप्फसी, कम्मइयसरीरं पुण गंधिल्ल-पेलियावेंटो ज्व सव्वकम्माणमासयभावफलं । तदो तेजइयसरीरेण कीरमाणकज्जादो कम्म-इयसरीरेण कीरमाणकज्जमहमहत्तं ति तदणुभागस्स अणंतगुणत्तमवगम्मदे ।

आहारसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७१ ॥

कुदो एदं णव्वदे ? उव्वेन्निल्लज्जमाणत्तादो । ण च तिक्वाणुभागो उव्वेन्निल्लय णिस्संतो कादुं सक्किज्जे । आहारसरीरं पुण उव्वेल्लिय णिस्संतं कीरमाणमुवल्लब्भदे । तदो तेजइयसरीराणुभागादो आहारसरीराणुभागो अणंत'गुणहीणो ति सिद्धं ।

वेउव्वियसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७२ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । को पयडिविसेसो ? आहारसरीरं पेक्खिदूण सत्थभावेण

शंका—चूँकि तैजस शरीर पुद्गलविपाकी होनेकी अपेक्षा व बन्धस्वामित्वकी अपेक्षा कर्मण शरीरके समान है, अतएव उसमें कर्मण शरीरकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीनता घटित नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, कार्यके महत्त्वसे कर्मण शरीरके अनुभागकी भी महानता सिद्ध होती है । तैजस शरीर नामकर्मसे केवल तैजस शरीरकी उत्पत्ति होती है, किन्तु कर्मण शरीर गन्धवाले पेलिया वृत्तके समान सब कर्मोंके आस्रवका कारण है इसलिये तैजस शरीरके द्वारा किये जानेवाले कार्यकी अपेक्षा कर्मण शरीरके द्वारा किया जानेवाला कार्य अतिशय महान है, अतएव उसका अनुभाग अनन्तगुणा है यह निश्चय होता है ।

उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा हीन है ॥ ७१ ॥

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—क्योंकि, वह उडेलनाको प्राप्त होनेवाली प्रकृति है । तीव्र अनुभागकी उडेलना करके उसे निःसत्त्व करना तो शक्य नहीं है । परन्तु आहारक शरीरकी उडेलना करके उसे निःसत्त्व करते हुए देखा जाता है । इस कारण तैजस शरीरके अनुभागकी अपेक्षा आहारक शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है ।

उससे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा हीन है ॥ ७२ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

शंका—वह प्रकृतिकी विशेषता क्या है ?

समाधान—आहारक शरीरमें जितनी प्रशस्तता है उसकी अपेक्षा इसमें वह कम है, यही प्रकृति विशेषता है ।

ऊणदा । वेडव्वियसरीरमप्पसत्थमिदि कधं णव्वदे ? ण, आहारसरीरस्सेव संजदेसु वेव वेडव्वियसरीरस्स बंधाणुवलंभादो ।

मणसगदी अणंतगुणहीणा ॥ ७३ ॥

कुदो ? अपुव्वखवगविसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहीएण^१ देवासंजदसम्मादिट्ठिणा पवद्धत्तादो ।

ओरालियसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७४ ॥

दाण्णं पयडीणं उक्कस्सबंधस्स एकम्हि चेव सामीए संते कधमणुभागं पडि विसरिसत्तं^२ ? ण एस दोसो, पयडिविसेसेण विसरिसत्तुववचीदो । को पयडिविसेसो ? जीव-विवागि-पोगलविवागितं । मणसगदी जीवविवागी, ओरालियसरीरं पोगलविवागी । तेण मणसगदीदो ओरालियसरीरस्स अणंतगुणहीणत्तं सिद्धं ।

मिच्छत्तमणंतगुणहीणं ॥ ७५ ॥

सव्वदव्वपजायअसद्दहम्भि णिवद्धजीवविवागिमिच्छत्ताणुभागादो पोगलविवागि-

शंका—वैक्रियिक शरीर अप्रशस्त है, यह किम प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, जिस प्रकार आहारक शरीरका बन्ध संयत जीवोंके ही होता है उस प्रकार वैक्रियिक शरीरका बन्ध मात्र संयतोंके नहीं उपलब्ध होता । इसीसे उसकी अप्रशस्तता जानी जाती है ।

उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी हीन है ॥ ७३ ॥

क्योंकि, अपूर्वकरण क्षपककी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाला असंयत सम्यग्दृष्टि देव उसे बाँधता है ।

उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है ॥ ७४ ॥

शंका - दोनों प्रकृतियोंके उत्कृष्ट बन्धका स्वामी एक ही जीव है फिर इनके अनुभागमें विसदृशता कैसे सम्भव है ?

समाधान - यह कोई दाँप नहीं है, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होनेके कारण उनमें विसदृशता सम्भव है ।

शंका—वह प्रकृतिविशेष क्या है ?

समाधान—जीवविपाकित्व और पुद्गलविपाकित्व ही यहाँ प्रकृतिविशेष है । मनुष्यगति प्रकृति जीवविपाकी है और औदारिक शरीर पुद्गलविपाकी है । इस कारण मनुष्यगतिकी अपेक्षा औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है ।

उससे मिथ्यात्व प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ७५ ॥

शंका—सब द्रव्यों व उनकी पर्यायोंके अश्रद्धानसे सम्बन्ध रखनेवाली जीवविपाकी

ओरालियसरीराणुयामो कधमणंतगुणो ? ण च अंतरंमवावदकम्मोहिंतो बहिरंगवावदक-
म्माणमणुमाणेण महच्छत्तं, 'विरोहादो त्ति ? ण एस दोसो, पयडिविसेसेण अणंतगुणी-
णत्ताविरोहादो । को पयडिविसेसो ? ओरालियसरीरमिच्छत्ताणं पसत्थापसत्थत्तं । कध-
मोरालियसरीरस्स पसत्थत्तं णव्वदे ? मिच्छत्तस्सेव मिच्छाहट्ठिम्हि चेव ओरालियसरी-
रस्स बंधाणुवलंमादो णव्वदे ।

केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं अमादवेदणीयं वीरियंत-
राइयं च चत्तारि वि तुल्लाणि अणंतगुणीणाणि ॥ ७६ ॥

एदासिं चटुण्णं पयडीणवृक्कस्साणुभागस्स मिच्छाहट्ठी सव्वसंकिलिट्ठो मिच्छत्तस्सेव
सामी । तदो तत्तो एदासिमणंतगुणीणत्तं ण जुज्जे ? ण, पयडिविसेसेण तदुववत्तीदो ।
कुदो पयडिविसेसो णव्वदे ? मिच्छत्तोदए संते केवलणाणावरणादिसव्वपयडीणं बंध-संत-

मिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागकी अपेक्षा पुद्गलविपाकी औदारिक शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा
कैसे हो सकता है ? यदि कहा जाय कि अन्तरंगमें प्रवृत्त हुए कर्मोंकी अपेक्षा बहिरंगमें प्रवृत्त हुए
कर्म अनुभागकी अपेक्षा महान् होते हैं सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, ऐसा मानने में
विरोध आता है ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होनेके कारण औदारिक शरीरकी
अपेक्षा मिथ्यात्वके अनन्तगुणे हीन होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

शंका—वह प्रकृतिविशेष, क्या है ?

समाधान—औदारिक शरीर प्रशस्त है और मिथ्यात्व अप्रशस्त है, यही यहाँ प्रकृतिविशेष है ।

शंका—औदारिक शरीर प्रशस्त है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—जिस प्रकार मिथ्यात्वका 'बन्ध' एक मात्र मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें होता है
इस प्रकार औदारिक शरीरका बन्ध केवल वहाँ ही नहीं होता । इसीसे औदारिक शरीरकी प्रश-
स्तता जानी जाती है ।

केवल ज्ञानावरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय ये
चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर उससे अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ७६ ॥

शंका—बुँक मिथ्यात्वके समान इन चार प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी सर्व-
संक्रिष्ट मिथ्यादृष्टि जीव ही होता है, अतएव मिथ्यात्व प्रकृतिकी अपेक्षा ये चार प्रकृतियाँ अनन्त-
गुणीहीन नहीं बन सकतीं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रकृति विशेष होनेके कारण ये चारों ही प्रकृतियाँ अनन्तगुणी हीन
बन जाती हैं ।

शंका—इनकी प्रकृतिगत विशेषताका परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ?

समाधान—मिथ्यात्वका उदय होनेपर केवलज्ञानावरणादि सब प्रकृतियोंके बन्ध व सर्वका

विणासाभावदंशणादो केवलज्ञानावरणादीणमुदणं संते मिच्छत्तस्स बंध-संतविणासोबलंभादो।

अणंताणुबंधिलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ७७ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । को पयडिविसेसो ? तेहिंतो दुब्बलत्तं । बंधं दुब्बलभावो
णव्वदे ? सम्मत्तपरिणामेहि विसंजोयणाणुवलंभादो चदुण्णं तदुवलंभादो ।

माया विसेसहीणा ॥ ७८ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण ।

कोधो विसेसहीणो ॥ ७९ ॥

पयडिविसेसेण ।

माणो विसेसहीणो ॥ ८० ॥

पयडिविसेसेण ।

संजलणाए लोभो अणंतगुणहीणो ॥ ८१ ॥

अणंताणुबंधि-संजलणाणं मिच्छाइड्डिमिह चेव उक्कस्सबंधे संते अणंताणुमागादो

विनाश नहीं देखा जाता है, परन्तु केवलज्ञानावरणादिकांके उदयमें मिथ्यात्वके बन्ध व मत्त्वका
विनाश उपलब्ध होता है । इसीमें इनकी प्रकृतिगत विशेषताका ज्ञान होता है ।

उनसं अनन्तानुबन्धी लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ७७ ॥

क्योंकि इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है ।

शंका—वह प्रकृतिगत विशेषता क्या है ?

समाधान—उपर्युक्त चारों प्रकृतियोंकी अपेक्षा इसकी दुर्बलता ही प्रकृतिगत विशेषता है ।

शंका—इसकी दुर्बलता किम प्रमाणमें जानी जाती है ?

समाधान—क्योंकि सम्यक्त्व परिणामोंके द्वारा उनका विसंयोजन नहीं उपलब्ध होता,
परन्तु इन चारोंका विसंयोजन उपलब्ध होता है, अतएव ज्ञात होता है कि अनन्तानुबन्धी लोभ
उन चारोंकी अपेक्षा दुर्बल है ।

उमसे अनन्तानुबन्धी माया विशेष हीन है ॥ ७८ ॥

इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है ।

उमसे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेषहीन है ॥ ७९ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उमसे अनन्तानुबन्धी मान विशेषहीन है ॥ ८० ॥

यहाँ भी कारण प्रकृति विशेष ही है ।

उमसे संज्वलन लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८१ ॥

शंका—अब कि अनन्तानुबन्धी और संज्वलनका उत्कृष्ट बन्ध मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें ही

कधं संजलणाणुभागो अणंतगुणहीणो ? पयडि विसेसादो । तं जहा—अणंताणुबंधिचउकं सम्मत्त-संजमाणं वादयं, संजलणचउकं पुण चारित्तस्सेव विणासयं । तदो अणंताणुबंधिचउकसत्तीदो संजलणचउकसत्तीए अप्पयत्तं णव्वदे । तेण अणंताणुभागादो संजलणाणुभागस्स अणंतगुणहीणत्तं णव्वदे ।

माया विसेसहीणा ॥ ८२ ॥

पयडिविसेसेण ।

कोधो विसेसहीणो ॥ ८३ ॥

पयडिविसेसेण ।

माणो विसेसहीणो ॥ ८४ ॥

पयडिविसेसेण ।

पच्चक्खाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ८५ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । कधं पयडिविसेसो णव्वदे ? संजलणचउकं जहाक्खाद-संजमघादयं पच्चक्खाणावरणीयं पुण सरामसंजमघादयं । तेण पच्चक्खाणादो संजलणाण-

होता है तब अनन्तानुबन्धीके अनुभागकी अपेक्षा संज्वलनका अनुभाग अनन्तगुणा हीन कैसे हो सकता है ?

समाधान—प्रकृतिविशेष होनेके कारण वैसा होना सम्भव है । यथा—अनन्तानुबन्धिचतुष्क सम्भक्त्व और संयमका घातक है, परन्तु संज्वलनचतुष्क केवल चारित्रका ही घात करनेवाला है । इसीसे अनन्तानुबन्धिचतुष्ककी शक्तिकी अपेक्षा संज्वलनचतुष्ककी शक्ति अल्पतर है यह जाना जाता है और इस कारण अनन्तानुबन्धीके अनुभागसे संज्वलनका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह जाना जाता है ।

उससे संज्वलन माया विशेषहीन है ॥ ८२ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे संज्वलन क्रोध विशेष हीन है ॥ ८३ ॥

कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे संज्वलन मान विशेष हीन है ॥ ८४ ॥

कारण प्रकृति की विशेषता है ।

उससे प्रत्याख्यानावरण लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८५ ॥

इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है ।

शंका—यह प्रकृतिगत विशेषता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—संज्वलन चतुष्क यथाख्यात संयमका घातक है, परन्तु प्रत्याख्यानावरणाय सरामसंयमका घातक है । इसीसे प्रत्याख्यानावरणकी अपेक्षा संज्वलनका अनुभाग अतिशय महान् है यह जाना जाता है । दूसरे, प्रत्याख्यानावरणका उदय संयतासंयत गुणस्थान तक होता है,

भागमहल्लत्तं णव्वदे । किंच, पच्चक्खणावरणस्त उदओ संजदासंजदगुणट्ठाणं जाव संजलणाणं पुण जाव सुद्धमसांपराइयसुद्धिसंजदचरिमसमओ ति । उवरिमपरिणामेहि^१ अणंतगुणेहि वि उदयविणासाणुवलंभादो वा णव्वदे जहा संजलणाणुभागादो पच्चक्खणावरणीयपयडीए अणंतगुणहीणत्तं ।

माया विसेसहीणा ॥ ८६ ॥

पयडिविसेसेण । कुदो पयडिविसेसो णव्वदे ? मायाए लोभपुरुंगमत्तुवलंभादो ।

कोधो विसेसहीणो ॥ ८७ ॥

पयडिविसेसेण । कुदो एसो णव्वदे ? उवसंहरिदकोधमहारिसीणं पि लोभ-माया-णमुदओवलंभादो ।

माणो विसेसहीणो ॥ ८८ ॥

कोधपुरुंगमत्तदंसणादो ।

अपच्चक्खणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ८९ ॥

परन्तु संज्वलनाका उदय सूक्ष्मसाम्परायिकशुद्धि संयतके अन्तिम समय तक रहता है । अथवा अनन्तगुण उपरिम परिणामोंके द्वारा संज्वलनके उदयका विनाश नहीं उपलब्ध होता इससे भी जाना जाता है कि संज्वलनके अनुभागकी अपेक्षा प्रत्याख्यानावरणीय प्रकृतिका अनुभाग अनन्त गुणा हीन है ।

उससे प्रत्याख्यानावरण माया विशेष हीन है ॥ ८६ ॥

इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है ।

शंका—यह प्रकृतिगत विशेषता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—यतः माया लोभपूर्वक उपलब्ध होती है, अतः उससे प्रकृतिगत विशेषता जानी जाती है ।

उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष हीन है ॥ ८७ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—जिन महर्षियोंने क्रोधका उपसहार कर लिया है उनके भी लोभ और मायाका उदय उपलब्ध होता है । इससे प्रकृति विशेषका निश्चय होता है ।

उससे प्रत्याख्यानावरण मान विशेष हीन है ॥ ८८ ॥

कारण कि वह क्रोधपूर्वक देखा जाता है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८९ ॥

कुदो ? पयडिमाहप्पेण । तं कधं णव्वदे ? कअथोवबहुत्तदंसणादो । तं जहा—
संजमासंजमघादयमपच्चक्खानावरणीयं पच्चक्खानावरणीयं पुण संजमघादयं । तेण अप-
च्चक्खानावरणादो पच्चक्खानावरणमहल्लत्तं णव्वदे ।

माया विसेसहीणा ॥ ६० ॥

पयडिविसेसेण ।

कोधो विसेसहीणो ॥ ६१ ॥

पयडिविसेसेण ।

माणो विसेसहीणो ॥ ६२ ॥

पयडिविसेसेण ।

आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि तुल्लाणि
अणंतगुणहीणाणि ॥ ६३ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । पयडिमाहप्पं कधं णव्वदे ? सव्वघादि-देसघादित्तणेहि ।
अपच्चक्खानावरणचदुक्कं सव्वघादि, णिस्सेसदेससंजमघादित्तादो । आभिणिबोहियणाणाव-

इसमें प्रकृतिका महत्त्व ही कारण है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—उसका परिज्ञान कार्यके अल्पबहुत्वको देखनेसे होता है । यथा—अप्रत्याख्याना-
वरणीय संयमासंयमका घातक है, परन्तु प्रत्याख्यानावरणीय संयमका विघातक है । इससे
अप्रत्याख्यानावरणकी अपेक्षा प्रत्याख्यानावरणकी महानता जानी जाती है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरण माया विशेष हीन है ॥ ९० ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष हीन है ॥ ९१ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरण मान विशेष हीन है ॥ ९२ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय दोनों ही तुल्य होकर
अनन्तगुणे हीन हैं ॥ ९३ ॥

क्योंकि ये प्रकृति विशेष है ।

शंका—प्रकृतिका माहात्म्य किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—उसका परिज्ञान सर्वघाती व देशघाती स्वरूपसे होता है । अप्रत्याख्यानवरण
चतुष्क सर्वघाती है, क्योंकि, वह पूर्णतया देशसंयमका घात करता है । परन्तु आभिनिबोधिक-
ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय देशघाती हैं, क्योंकि, ये दोनों क्रमशः मतिज्ञान और

रणीयं परिभोगंतराह्यं च देसघादि, मदिणाण-परिभोगाणमेगदेसघादितादो । तदो एदेसिं दोण्णं कम्माणमणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति मिद्धं ।

चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं ॥ ६४ ॥

पयडिविसेसेण । एदस्स सत्तीए ऊणत्तं कधं णव्वदे ? किमिदि ण णव्वदे, आभिणिबोहियणाणावरणीय-परिभोगंतराह्याणं^१ व सव्वत्थ खओवसमस्स अणुवलंभादो । ण च थोवेसु चेव जीवेसु खओवसमं गंतूण अणंतजीवराप्तिं चक्खिदियं सव्वं घाइदूण द्विदस्स चक्खिदियावरणस्म सत्तीए ऊणत्तं, विरोहादो ? ण एम दोसो, आभिणिबोहियणाणावरणीयं जेण पंचिंदियणोइंदियपडिवद्धअसेसघादयं, [चक्खुदंसणावरणीयं पुण] चक्खुदंसणोवजोगमेत्तघादयं, तदो अप्पकजकरणादो चक्खुदंसणावरणीयसत्ती थोवे-त्ति णव्वदे ।

मुदणाणावरणीयमचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराह्यं च तिण्णि [वि तुल्लाणि] अणंतगुणहीणाणि ॥ ६५ ॥

परिभोगान्तरायके एक देशका घात करनेवाले हैं । इस कारण इन दोनों कर्मोंका अनुभाग अप्रत्याख्यानावरण मानके अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है ।

उनसे चक्षुदर्शनावरणीय प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९४ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है ।

शंका—उन दोनोंकी अपेक्षा इसकी शक्ति हीन है, यह किम प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—क्यों नहीं जाना जाता है अर्थात् अवश्य जाना जाता है, क्योंकि, आभिनिबोधिकज्ञानावरणीय और परिभोगान्तरायके समान चक्षुदर्शनावरणीयका सर्वत्र क्षयोपशम नहीं पाया जाता है ।

शंका—चूँकि चक्षुदर्शनावरणका थोड़े ही जीवोंमें क्षयोपशम होता है इसके सिवा अनन्त जीवराशिमें वह पूर्ण रूपसे चक्षुरिन्द्रियका घातक है अतः उसकी शक्ति हीन नहीं हो सकती, क्योंकि ऐसा माननेमें विरोध आता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय चूँकि स्पर्शनादि पाँच इन्द्रिय और नाइन्द्रियसे सम्बन्ध रखनेवाले सब ज्ञानका घातक है, [परन्तु चक्षुदर्शनावरणीय] केवल चक्षुदर्शनापयोग मात्रका घातक है, अतः अल्प कार्य करनेके कारण चक्षुदर्शनावरणीयकी शक्ति स्तोक है, यह जाना जाता है ।

श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीनों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर चक्षुदर्शनावरणीयसे अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९५ ॥

सुदणाणावरणीयं णाम महाविसयं, परोक्खसरूवेण सव्वत्थ परिच्छेदिसुदणाण-
घायणे वावदत्तादो । सेसदोपयडिअणुभागो वि महल्लो चेव, सुदणाणावरणीयसमाणात्तादो ।
तदो एदेसिमणुमाणेण चक्खुदंसणावरणीयअणुभागादो अणंतगुणहीणेण होदव्वमिदि
महाविसयस्स अणुभागो महल्लो होदि, थोवविसयस्स अणुभागो थोवो होदि त्ति एदमत्थं
मोत्तूण तो क्खहि एवं घेतव्वं । तं जहा—खवगसेडीए देसघादिवंधकरणे जस्स पुव्वमेव
अणुभागबंधो देसघादी जादो तस्माणाभागे थोवो । जस्स पच्छा जादो तस्म बहुओ ।
एदासि च अणुभागबंधो चक्खुदंसणावरणीयअणुभागबंधादो पुव्वमेव देसघादी जादो ।
तं जहा—मिच्छाहट्ठिमादिं कादूण जाव अणियट्ठिअद्वाए संखेजा भागा ताव एदासिमणु-
भागबंधो सव्वघादी बज्झदि । पुणो तत्थ मणपज्जवणाणावरणीयं दाणंतराइयं च बंधेण
देसघादी करेदि । तदो उवरि अंतोमुहुत्तं गंतूण ओहिणाणावरणीयं ओहिंदंसणावरणीयं
लाहंतराइयं च तिण्णि वि बंधेण देससादी करेदि । तदो अंतोमुहुत्तं गंतूण सुदणाणावर-
णीयं अचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि वि बंधेण देसघादी करेदि । तदो
अंतोमुहुत्तं गंतूण चक्खुदंसणावरणीयं बंधेण देसघादी करेदि । तदो अंतोमुहुत्तं गंतूण
आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि बंधेण देसघादी करेदि । तदो
अंतोमुहुत्तं गंतूण वीरियंतराइयं बंधेण देसघादी करेदि त्ति । तेण चक्खुदंसणावरणीय-

श्रुतज्ञानावरणका विषय महान् है, क्योंकि, वह परोक्ष स्वरूपमे सब पदार्थोंको जाननेवाले
श्रुतज्ञानके घातनेमें प्रवृत्त है । शेष दो प्रकृतियोंका अनुभाग भी महान् ही है, क्योंकि वह श्रुत-
ज्ञानावरणके अनुभागके ही समान है । इस कारण इनका अनुभाग चक्षुदर्शनावरणीयके अनुभाग-
की अपेक्षा अतन्त्रगुणा होना चाहिये, क्योंकि, महान् विषयवाली प्रकृतिका अनुभाग महान् होता
है और अल्प विषयवाली प्रकृतिका अनुभाग अल्प होता है । यदि ऐसा है तो इस अर्थको छोड़कर
ऐसा प्रष्टन करना चाहिये । यथा—अपेक्षेत्रिणिमें देशघाती बन्धकरणके समय जिसका अनुभाग
बन्ध पहिले ही देशघाती हो गया है उसका अनुभाग स्तोक होता है और जिसका अनुभागबन्ध
पीछे देशघाती होता है उसका अनुभाग बहुत होता है । इस नियमके अनुसार इन तीन प्रकृतियों
का अनुभागबन्ध चक्षुदर्शनावरणीयके अनुभागबन्धसे पहिले ही देशघाती हो जाता है । यथा—
मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमे लेकर अनिवृत्तिकरणकालके संख्यात बहुभाग तक इनका अनुभागबन्ध
संवघाती बंधता है । फिर वहाँ मनःपर्यय ज्ञानावरण और दानान्तरायको बन्धकी अपेक्षा देश-
घाती करता है । इससे आगे अन्तर्मुहूर्त जाकर अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और
लाभान्तराय इन तीनों प्रकृतियोंको बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है । पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर
श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय इन तीनोंको बन्धकी अपेक्षा देशघाती
करता है । पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर चक्षुदर्शनावरणीयको बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है ।
पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर आभिनिबोधिका ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय इन दोनों प्रकृतियों-
को बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है । पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर वीर्यान्तरायको बन्धकी अपेक्षा

अणुभागो एदासि तिण्णमणुभागादो 'अणंतगुणो । एसो अत्थो बारसण्णं देसघादि-
बंधपयडीणं सव्वत्थ' जोजेयव्वो ।

ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणीयं लाहंतराइयं च तिण्णि
वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६६ ॥

कारणं पुव्वं परूविदमिदि णेह परूविज्जदे ।

मणपज्जवणाणावरणीयं थीणगिद्धी दाणंतराइयं च तिण्णि वि
तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६७ ॥

कारणं सुगमं ।

णवुंसयवेदो अणंतगुणहीणो ॥ ६८ ॥

णोकसायत्तादो ।

अरदी अणंतगुणहीणा ॥ ६९ ॥

कुदो ? पयडिचिसेण । तं जहा—इट्ठगावागसण्णिहो णवुंसयवेदोदया, अरदो
पुण अरमणमेत्तुप्पाइया । तेण अणंतगुणहीणा ।

देशघाती करता है । इस कारण चक्षुदर्शनावरणीयका अनुभाग इन तीन प्रकृतियोंके अनुभागसे
अनन्तगुणा है । इस अर्थकी बारह देशघाती बन्ध प्रकृतियोंके सम्बन्धमें सर्वत्र योजना करनी
चाहिये ।

उनसे अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लामान्तराय, ये तीनों ही
तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९६ ॥

इसका कारण पहिले बतला आये हैं इसलिए यहाँ उसका कथन नहीं करते हैं ।

उनसे मनःपर्यय ज्ञानावरणीय, स्न्यानगृद्धि और दानान्तराय ये तीनों ही तुल्य
होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९७ ॥

इसका कारण सुगम है ।

उनसे नपुंसकवेद प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९८ ॥

क्योंकि, वह नोकषाय है ।

उससे अरति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९९ ॥

क्योंकि, इनमें प्रकृतिगत विशेषता है । यथा—नपुंसक वेदका उदय ईंटोंके पाकके समान
है, परन्तु अरति तो मात्र नहीं रमनेरूप भावको उत्पन्न करनेवाली है, इस कारण वह नपुंसक
वेदको अपेक्षा अनन्तगुणी हीन है ।

सोगो अणंतगुणहीणो ॥ १०० ॥

कुदो ? अरदिपुंरंगमत्तादो । कधमरदिपुंरंगमत्तं ? अरदीए विखा सोगाणुप्पत्तीए ।

भयमणंतगुणहीणं ॥ १०१ ॥

भयउदयकालादो सोगुदयकालस्स महल्लत्तवलंभादो । सोगो उक्कस्सेण छम्मास-
मेत्तो चेव, भयस्स कालो णेरइएसु तेत्तीससागरोबममेत्तो त्ति भयमणंतगुणं किण्ण
जायदे ? ण, णेरइएसु वि भयकालस्स अंतोबुहुत्तस्सेव उवलंभादो ।

दुगुंछा अणंतगुणहीणा ॥ १०२ ॥

पयडिविसेसेण ।

णिहाणिद्दा अणंतगुणहीणा ॥ १०३ ॥

कस्स वि जीवस्स कहिं मि उदयदंसणादो ।

पयलापयला अणंतगुणहीणा ॥ १०४ ॥

लालासंदणेण थोवकालपडिबद्धचेयणाभावदंसणादो, णिहाणिहाए उदएण
तदणुवलंभादो ।

णिद्दा अणंतगुणहीणा ॥ १०५ ॥

उमसे शोक अनन्तगुणा हीन है ॥ १०० ॥

क्योंकि, वह अरतिपूर्वक होता है ।

शंका—वह अरतिपूर्वक कैसे होता है ?

समाधान—क्योंकि, अरतिके बिना शोक नहीं उत्पन्न होता है ।

उमसे भय अनन्तगुणा हीन है ॥ १०१ ॥

क्योंकि, भयके उदयकालकी अपेक्षा शोकका उदयकाल बहुत पाया जाता है ।

शंका—चूंकि शोक उत्कृष्टसे छह मास पर्यन्त ही होता है, परन्तु भयका काल नारकियोंमें
नेनीस मागरोपम प्रमाण है, अतएव शोककी अपेक्षा भय अनन्तगुणा क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारकियोंमें भी भयका काल अन्तर्मुहूर्त ही उपलब्ध होता है ।

उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी हीन है ॥ १०२ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है ।

उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी हीन है ॥ १०३ ॥

क्योंकि, किसी भी जीवके कहीं पर ही उसका उदय देखा जाता है ।

उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी हीन है ॥ १०४ ॥

क्योंकि, लार बहुतेसे थोड़े कालसे सम्बन्ध रखनेवाला चैतन्य भाव देखा जाता है, परन्तु
निद्रानिद्राके उदयसे उसकी उपलब्धि नहीं होती ।

उससे निद्रा अनन्तगुणी हीन है ॥ १०५ ॥

एदिस्से उदएण सचेयण व्व णिदुवलंभादो ।

पयला अणंतगुणहीणा ॥ १०६ ॥

एदिस्से उदएण बोहंतस्स वट्ठाए वहंतस्स वा सीसस्स अइथोवसंचालदंसणादो ।

अजसक्ती णीचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुण-
हीणाणि ॥ १०७ ॥

कुदो ? सामावियादो । ण च सहाओ परपञ्जणियोगारिहो ।

णिरयगई अणंतगुणहीणा ॥ १०८ ॥

कुदो ? णेरइयभावणिव्वत्तयत्तादो ।

तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा ॥ १०९ ॥

कुदो ? णेरइयगई व्व तेत्तीससागरोवमफलुप्पायणमत्तीए अभावादो, णिरयग-
दोए इव एदिस्से दुक्खकारणत्ताभावादो वा ।

इत्थिवेदो अणंतगुणहीणो ॥ ११० ॥

कुदो ? अरइगम्भमुम्भरगिसमदुक्खुप्पायणादो ।

पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो ॥ १११ ॥

कुदो ? तणगिसमथोवदुक्खुप्पायणादो ।

क्योंकि, इसके उदय से सचेतन के समान निद्रा उपलब्ध होती है ।

उमसे प्रचला अनन्तगुणी हीन है ॥ १०६ ॥

क्योंकि इसके उदयसे बोलते हुए, बँटे हुए अथवा चलते हुए जीवके सिरका संचार बहुत
स्तोक काल तक देखा जाता है ।

उससे अयशःकीर्ति और नीचगोत्र ये दोनों प्रकृतियाँ तुल्य होकर अनन्तगुणी
हीन हैं ॥ १०७ ॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है, और स्वभाव दूसरोंके प्रश्नके योग्य नहीं होता ।

उमसे नरकगति अनन्तगुणी हीन है ॥ १०८ ॥

क्योंकि, वह नारक पर्यायको उत्पन्न करनेवाली है ।

उमसे तिर्यग्गति अनन्तगुणी हीन है ॥ १०९ ॥

क्योंकि, उसमें नरकगतिके समान तेत्तीस सागरोपम कालतक फल उत्पन्न कराने की
शक्ति नहीं है, अथवा यह नरकगतिके समान दुःखको कारण नहीं है ।

उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणी हीन है ॥ ११० ॥

क्योंकि वह अरतिगर्भित कण्डेकी आगके समान दुःखोत्पादक है ।

उससे पुरुषवेद अनन्तगुणी हीन हैं ॥ १११ ॥

क्योंकि, वह तृणाम्रिके समान थोड़े दुःखको उत्पन्न करनेवाला है ।

रदी अणंतगुणहीणा ॥ ११२ ॥

कुदो ? माया-लोभ-तिवेदपुरंगमत्तादो ।

हस्समणंतगुणहीणं ॥ ११३ ॥

कुदो ? रदिपुरंगमत्तादो ।

देवाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११४ ॥

कुदो ? साभावियादो ।

णिरयाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११५ ॥

कुदो ? देवाउअं पेक्खिदूण अप्पसत्थभावादो ।

मणुसाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११६ ॥

णिरयाउअस्सेव मणुसाउअस्स दीहकालमुदयाणुवलंभादो । णिरयाउआदो मणुसाउअं पसत्थमिदि अणंतगुणं किण्ण जायदे ? ण, पसत्थभावेण जणिदाणुमागादो दीहकालादयाणवंधणाणुभागस्स पाधण्णियादो ।

तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११७ ॥

कुदो ? मणुस्साउआदो तिरिक्खाउअस्स अप्पसत्थत्तदंसणादो ।

एवमुक्कस्सओ चउसट्ठिपदियो महादंडओ कदो भवदि ।

उससे रति अनन्तगुणी हीन है ॥ ११२ ॥

क्योंकि, वह माया, लाभ और तीन वेद पूर्वक होती है ।

उससे हास्य अनन्तगुणा हीन है ॥ ११३ ॥

क्योंकि, वह रतिपूर्वक होता है ।

उससे देवायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११४ ॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

उससे नारकायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११५ ॥

कारण कि वह देवायुकी अपेक्षा अप्रशस्त है ।

उससे मनुष्यायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११६ ॥

कारण कि नारकायुके समान मनुष्यायुका बहुत समयतक उदय नहीं पाया जाता ।

शंका - चूँकि नारकायुकी अपेक्षा मनुष्यायु प्रशस्त है, अतः वह उससे अनन्तगुणी क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ प्रशस्ततासे उत्पन्न अनुभागकी अपेक्षा बहुत समय तक रहनेवाले उदय निमित्तक अनुभागकी प्रधानता है ।

उससे तिर्यगायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११७ ॥

कारण कि मनुष्यायुकी अपेक्षा तिर्यगायुके अप्रशस्तता देखी जाती है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट चौंसठ पदवाला महादण्डक समाप्त होता है ।

संपदि एदेण अप्पाबहुएण सूचिदउत्तरपयडिसत्थाणुकस्साणुमागअप्पाबहुअं वत्तइ-
स्सामो । तं जहा—सव्वतिव्वाणुमागं केवलणाणावरणीयं । आभिणिबोहियणाणावर-
णीयं अणंतगुणहीणं । [सुदणाणावरणीयं अणंतगुणहीणं] ओहिणाणावरणीयमणंत-
गुणहीणं । मणपञ्जवणाणावरणीयमणंतगुणहीणं ।

सव्वतिव्वाणुमागं केवलदंसणावरणीयं । चक्खुदंसणावरणीयं अणंतगुणहीणं ।
अचक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं । ओहिदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं । धीणगिद्धी
अणंतगुणहीणा । णिदाणिदा अणंतगुणहीणा । पयलापयला अणंतगुणहीणा ।
णिदा अणंत गुणहीणा । पयला अणंतगुणहीणा ।

सव्वतिव्वाणुमागं सादमसादमणंतगुणहीणं ।

सव्वतिव्वाणुमागं मिच्छत्तं । अणंताणुबंधिलोभो अणंतगुणहीणो । माया विसे-
सहीणा । कोधो विसेसहीणो । माणो विसेसहीणो । संजलणाए लोभो अणंतगुणहीणो ।
माया विसेसहीणा । कोधो विसेसहीणो । माणो विसेसहीणो । एवं पच्चक्खाणचदुक्का-
पच्चक्खाणचदुक्कस्स च वत्तव्वं । णवुंसयवेदो अणंतगुणहीणो । अरदी अणंतगुणहीणा ।
सोगो अणंतगुणहीणो । भयमणंतगुणहीणं । दुगुंडा अणंतगुणहीणा । इत्थिवेदो

अब इस अल्पबहुत्वसे सूचित होनेवाला उत्तर प्रकृतियोंका उक्त अनुभागविषयक स्वथान
अल्पबहुत्व कहते हैं । यथा—केवलज्ञानावरण सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे आभिनि-
बोधिक ज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है । [उससे श्रुतज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है ।]
उसमें अवधिज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है । उससे मनःपर्ययज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है ।

केवलदर्शनावरणीय सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे चक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणी
हीन है । उससे अचक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणी हीन है । उससे अवधि दर्शनावरणीय अनन्त-
गुणी हीन है । उससे स्थानगृद्ध अनन्तगुणी हीन है । उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी हीन है । उससे
प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी हीन है । उससे निद्रा अनन्तगुणी हीन है । उसमें प्रचला अनन्त-
गुणी हीन है ।

सातावेदनीय सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे असातावेदनीय अनन्तगुणी हीन है ।

मिथ्यात्व प्रकृति सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे अनन्तानुबन्धी लोभ अनन्तगुणा
हीन है । उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष हीन है । उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष हीन
है । उससे अनन्तानुबन्धी मान विशेष हीन है । उससे संव्वलनलोभ अनन्तगुणा हीन है । उससे
संव्वलन माया विशेष हीन है । उससे संव्वलन क्रोध विशेष हीन है । उसमें संव्वलन मान विशेष
हीन है । इसी प्रकार प्रत्याख्यानावरण चतुष्क और अप्रत्याख्यानावरण चतुष्कके विषयमे कहना
चाहिये । अप्रत्याख्यानावरण मानसे नपुंसकवेद अनन्तगुणा हीन है । उससे अरति अनन्तगुणी
हीन है । उससे शोक अनन्तगुणा हीन है । उससे भय अनन्तगुणा हीन है । उससे जुगुप्सा

अणंतगुणहीणो । पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो । रदी अणंतगुणहीणा । हस्समणंतगुणहीणं ।

सव्वतिव्वाणुभागं देवाउअं । गिरयाउअमणंतगुणहीणं । मणुसाउअमणंतगुण-
हीणं । तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं ।

सव्वतिव्वाणुभागा देवगई । मणुसगई अणंतगुणहीणा । गिरयगई अणंतगुणहीणा ।
तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा ।

सव्वतिव्वाणुभागा पंचिंदियजादी । एइंदियजादी अणंतगुणहीणा । बेइंदियजादी
अणंतगुणहीणा । तेइंदियजादी अणंतगुणहीणा । चउरिंदियजादी अणंतगुणहीणा ।

सव्वतिव्वाणुभागं कम्मइयसरीरं । तेजइयसरीरं अणंतगुणहीणं । आहारसरीरमणं-
तगुणहीणं । वेउव्वियसरीरमणंतगुणहीणं । ओरालियसरीरमणंतगुणहीणं ।

सव्वतिव्वाणुभागं समचउरससंठाणं । हुंडसंठाणमणंतगुणहीणं । वामणसंठाणमणंत-
गुणहीणं । खुज्जसंठाणमणंतगुणहीणं । सादियसंठाणमणंतगुणहीणं । गग्गोधसंठाणमणंत-
गुणहीणं ।

सव्वतिव्वाणुभागमाहारसरीरअंगोवंगं । वेउव्वियसरीरअंगोवंगमणंतगुणहीणं ।
ओरालियसरीरमंगोवंगमणंतगुणहीणं ।

अनन्तगुणी हीन है । उससे क्खीवेद अनन्तगुणा हीन है । उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा हीन है ।
उससे रति अनन्तगुणी हीन है । उससे हास्य अनन्तगुणा हीन है ।

देवायु सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे नारकायु अनन्तगुणी हीन है । उससे मनु-
ष्यायु अनन्तगुणी हीन है । उसमें तिर्यगायु अनन्तगुणी हीन है ।

देवगति सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी हीन है । उससे
नरकगति अनन्तगुणी हीन है । उससे तिर्यग्गति अनन्तगुणी हीन है ।

पञ्चेन्द्रिय जाति सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे एकेन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन
है । उससे द्वीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है । उससे त्रीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है । उससे
चतुरिन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है ।

कार्मण शरीर सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उसमें तेजस शरीर अनन्तगुणा हीन है ।
उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा हीन है । उससे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा हीन है । उससे
औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है ।

समचतुरस्र संस्थान सबसे तीव्र अनुभाग से युक्त है । उससे हुंडक संस्थान अनन्तगुणा
हीन है । उससे बामन संस्थान अनन्तगुणा हीन है । उससे कुब्जक संस्थान अनन्तगुणा हीन है ।
उससे स्वाति संस्थान अनन्तगुणा हीन है । उससे न्यग्रोधपरिमण्डल संस्थान अनन्तगुणा हीन है ।

आहारक शरीरांगोपांग सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे वैक्रियिक शरीरांगोपांग
अनन्तगुणा हीन है । उससे औदारिक शरीरांगोपांग अनन्तगुणा हीन है ।

संघट्टणार्ण संठाणभंगो । सव्वतिव्वाणुभागं पसत्थ [वण्णचउक्कमप्पसत्थवण्ण]
चउक्कमणंतगुणहीणं । 'जहा गई तहाणुपुब्बी ।

एत्तो सव्वजुगलार्ण सव्वतिव्वाणुभागानि पसत्थाणि । अप्पसत्थाणि पडिवक्खाणि
अणंतगुणहीणाणि ।

सव्वतिव्वाणुभागं उच्चागोदं । णीचागोदमणंतगुणहीणं । सव्वतिव्वाणुभागं
विरियंतराह्यं । हेट्ठा कमेण दाणंतराहया अणंतगुणहीणा ।

एवं सत्थाणप्पाबहुगं समत्तं ।

संज-मण-दाणमोही लाभं सुदचक्खु-भोग चक्खुं च ।

आभिणिबोहिय परिभोग विरिय णव णोकसायाइं ॥ ४ ॥

'संज'त्ति उक्ते चत्तारि वि संजलणाणि धेतव्वाणि । 'मण'-दाणं'इदि वुत्ते मण-
पज्जवणाणावरणीयस्स दाणंतराह्यस्स गहणं । 'ओहि'त्ति वुत्ते ओहिणाणावरणीयं धेत-
व्वं । 'लाभ'णिहेसो लाभंतराह्यगहणट्ठो । 'सुद'णिहेसो सुदणाणावरणीयपणवणट्ठो ।

संज्ञानोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा संस्थानोंके समान है । प्रशस्त वर्णचतुष्क सबसे तीव्र
अनुभागसे युक्त है । उससे अप्रशस्त वर्णचतुष्क अनन्तगुणा हीन है । आनुपूर्वीकी प्ररूपणा गति
नामकर्मके समान है ।

आगे प्रस-न्धावरादि सब युगलोंमें प्रशस्त प्रकृतियाँ सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त हैं । उनकी
प्रतिपक्षभूत अप्रशस्त प्रकृतियाँ अनन्तगुणी हीन हैं ।

उच्चगोत्र सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उससे नीचगोत्र अनन्तगुणा हीन है ।

वीर्यान्तराय सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है । उसके नीचे क्रमशः दानान्तरायादिक अन-
न्तगुणे हीन है ।

इस प्रकार स्वस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ ।

संज्वलनचतुष्क, मनःपर्ययज्ञानावरण, दानान्तराय, अवधिज्ञानावरण, लाभान्त-
राय, श्रुतज्ञानावरण, अचक्षुदर्शनावरण, भोगान्तराय, चक्षुदर्शनावरण, आभिनिबोधिक-
ज्ञानावरण, परिभोगान्तराय, वीर्यान्तराय और नौ नोकषाय ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर
अनन्तगुणी हैं ॥ ४ ॥

'संज' ऐसा कहनेपर चारों ही संज्वलन कषायोंका ग्रहण करना चाहिये । 'मण-दाणं' यह
कहनेपर मनःपर्ययज्ञानावरणीय और दानान्तरायका ग्रहण करना चाहिये । 'ओहि' ऐसा कहनेपर
अवधिज्ञानावरणीयका ग्रहण करना चाहिये । 'लाभ' पदका निर्देश लाभान्तरायका ग्रहण करनेके
लिये किया है । श्रुतज्ञानावरणीयका ज्ञान करानेके लिये 'सुद' पदका निर्देश किया है । अचक्षु-

१ अत्रतौ 'वुत्ति'तोऽत्र पाठः, मप्रतौ' सव्वतिव्वाणुभागं पसत्थवण्णं चउक्कमणंतगु० इति पाठः ।

२ अत्रतौ 'महा' इति पाठः ।

‘अचक्खु’णिद्देशो अचक्खुदंसणावरणीयगहणणिमित्तो । ‘भोग’णिद्देशो भोगंतराह्यस्स परूवओ । ‘चक्खुं च’इदि णिद्देशो चक्खुदंसणावरणीयगहणणिमित्तो । किमट्ठं ‘च’ सवुदुच्चारणं कीरदे ? सुदणाणावरणीय-अचक्खुदंसणावरणीय-भोगंतराह्यं च एदाणि तिण्णिं वि कम्माणि जहा अणुभागेण अण्णोणं समाणाणि तहा चक्खुदंसणावरणीयं ण होदि त्ति जाणावणट्ठं कीरदे । ‘आभिणिबोहिय’णिद्देशेण आभिणिबोहियणाणावरणीयं धेत्तव्वं । ‘परिभोग’वयणेण परिभोगंतराह्यं धेत्तव्वं । ‘ण व च’ इदि चसहेण एदासिमणंतरादे। पयडीणमणुभागे सरिसो त्ति सूचिदो । ‘विरिय’इत्ति भणिदे विरियंतराह्यस्स गहणं । ‘णव णोकसाया’त्ति वुत्ते णवणं णोकसायाणं गहणं कायव्वं । एत्थ सव्वत्थ अणंतगुण-सहस्स अज्झाहारो कायव्वो ।

के-प-णि-अट्ठ-त्तिय-अण-मिच्छा-ओ-वे-तिरिक्ख-मणुसाऊ ।

तेयाकम्मसरीरं तिरिक्ख-णिरय-देव-मणुवगई ॥ ५ ॥

केवलणाणावरणीय-केवलदंसणावरणीयाणं गहणट्ठं ‘के’इत्ति णिद्देशो कदो । ताणि च दो वि सारिसाणि त्ति जाणावणट्ठं ‘के’इदि एगसहेण णिदिट्ठाणि । ‘प’इत्ति उच्चे

दर्शनावरणीयका ग्रहण करनेके निमित्त ‘अचक्खु’ पदका निर्देश किया है । ‘भोग’ पदका निर्देश भोगान्तरायका प्ररूपक है । ‘चक्खुं च’ यह निर्देश चक्षुदर्शनावरणीयका ग्रहण करनेके निमित्त है ।

शंका—‘चक्खुं च’ यहाँ ‘च’ शब्दका उच्चारण किसलिये किया है ।

समाधान—जिस प्रकार श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ अनुभागकी अपेक्षा परस्पर समान हैं उस प्रकार चक्षुदर्शनावरणीय समान नहीं है, यह जतलानेके लिये ‘च’ शब्दका निर्देश किया है ।

‘आभिणिबोहिय’ पदके निर्देशसे आभिनिबोधिकज्ञानावरणीयका ग्रहण करना चाहिये । ‘परिभोग’ इस वचनसे परिभोगान्तरायका ग्रहण करना चाहिये । ‘ण व च’ यहाँ किये गये ‘च’ शब्दके निर्देशसे इन प्रकृतियोंसे अव्यवहित प्रकृतियोंका अनुभाग सट्ठ है, यह सूचना की गई है । ‘विरिय’ कहनेपर वीर्योन्तरायका ग्रहण किया गया है । ‘णव णोकसाया’ ऐसा कहनेपर नौ नोकषायोंका ग्रहण करना चाहिये । यहाँ सर्वत्र ‘अनन्तगुण’ शब्दका अध्याहार करना चाहिये ।

केवलज्ञानावरण व केवलदर्शनावरण, प्रचला, निद्रा, आठ कषाय, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, अनन्तानुबन्धिचतुष्क, मिथ्यात्व, औदारिक शरीर, वैक्रियिक शरीर, तिर्य-गायु, मनुष्यायु, तैजस शरीर, कर्मण शरीर, तिर्यग्गति, नरकगति, देवगति और मनुष्यगति ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणी हैं ॥ ५ ॥

केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीय का ग्रहण करनेके लिये ‘के’ ऐसा निर्देश किया है । वे दोनों ही प्रकृतियाँ सट्ठ हैं, यह जतलानेके लिये ‘के’ इस एक ही शब्दके द्वारा

पयला घेत्त्वा, णामेगदेसादो वि णामिन्नपडिवत्तिदंसणादो । 'णि'इदि वुत्ते ए गहणं । कारणं पुव्वं व वत्तव्वं । 'अट्ठ'इदि वुत्ते अट्ठकसाया घेत्त्वा । 'तिय' त्ति भणिदे थोणमिद्धितियं घेत्त्वं । कुदो? आहरियोवदेसादो । 'अण'इदि णिदेसो अणताणुवंधिचउ-कगहणणिमित्तो । 'मिच्छा'णिदेसो मिच्छत्तस्स गाहओ । 'ओ'इदि वुत्ते ओरालियसरीरं घेत्त्वं । ओहिणाणं किण्ण घेप्पदे ? ण, तस्स पुव्वं परूविदत्तादो । 'वे' इदि भणिदे वेठव्वियसरीरस्स गहणं ण अणस्स, असंभवादो । 'तिरिक्ख-मणुसाऊ' इदि भणिदे दोण्णमाउआणं गहणं, आउअसहस्स पादेकमभिसंबंधादो । 'तेया-कम्मइयसरीरं'इदि वुत्ते तेजइय-कम्मइयसरीराणं गहणं । 'तिरिक्ख-णिरय-मणुव-देवगदि'त्ति भणिदे चत्तारि-गदीओ घेत्त्वाओ, गइसहस्स पादेकमभिसंबंधादो ।

णीचागोदं अजसो असादमुच्चं जसो तथा सादं ।

णिरयाऊ देवाऊ आहारसरीरणामं च ॥ ६ ॥

एसा गाहा सुगमा ।

उन दोनोंका निर्देश किया गया है । 'प' ऐसा कहनेपर प्रचलाका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, नामके एकदेशसे भी नामवालेका बोध होता हुआ देखा जाता है । 'नि' इस निर्देशसे निद्राका ग्रहण करना चाहिये । कारण पहिलेके समान कहना चाहिये । 'अट्ठ' ऐसा कहनेपर प्रत्याख्यानावरणचतुष्क और अप्रत्याख्यानावरणचतुष्क इन आठ कपायोंका ग्रहण करना चाहिये । 'तिय' कहनेपर स्यानागृह्णत्रयका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, ऐसा आचार्योंका उपदेश है । 'अण' यह निर्देश अनन्तानुबन्धिचतुष्कका ग्रहण करनेके निमित्त है । 'मिच्छा' शब्दका निर्देश मिथ्यात्वका ग्राहक है । 'ओ' कहनेपर औदारिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—'ओ' कहनेपर अवधिज्ञानावरणका ग्रहण क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसका पहिले कथन कर आये हैं ।

'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये, अन्यका नहीं, क्योंकि उससे अन्यका ग्रहण करना सम्भव ही नहीं है । 'तिरिक्ख-मणुसाऊ' ऐसा कहनेपर तिर्यगायु और मनुष्यायु इन दो आयुओंका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, आयु शब्दका प्रत्येकके साथ सम्बन्ध है । 'तेया-कम्मसरीरं' ऐसा कहनेपर तेजस और कर्मण शरीरका ग्रहण करना चाहिये । 'तिरिक्ख णिरय-मणुव-देवगई' ऐसा कहनेपर चारों गतियोंका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, गति शब्दका सम्बन्ध प्रत्येकके साथ है ।

नीचगोत्र, अयशःकीर्ति, असातावेदनीय, उच्चगोत्र, यशःकीर्ति, तथा सातावेदनीय, नारकायु, देवायु और आहारशरीर, ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हैं ॥ ६ ॥

यह गाथा सुगम है ।

१ अत्र प्रती 'तिरिक्खुणुसाऊ' इति पाठः ।

एत्तो जहणओ चउसट्टिपदिओ महादंडओ कायव्वो भवदि ॥ ११८ ॥

पुण्विज्जप्पाबहुएण जहण्णेण सुचिदचउसट्टिपदियमप्पाबहुअं भणिस्सामो ।

सव्वमंदाणभागं लोभसंजलणं ॥ ११९ ॥

अणियट्ठिचरिमसमयबंधगहणादो । सुहमसांपराइयचरिमसमयलोभो सुहुमकिट्ठिसरूवो किण्ण वेप्पदे ? ण, बंधाधियारे संतग्गहणाणुववत्तीदो । ण वेयणाए संतं चेव परूविअदे, बंध-संताणं दोण्णं पि परूवयत्तादो । एदाणि चउसट्टिपदियाणि जहण्णुक-स्सप्पाबहुगाणि बंधं चेव अस्सिदूण अवट्ठिदाणि । तं कधं णव्वदे ? महाबंधसुत्तुव-इट्ठत्तादो ।

मायासंजलणमणंतगुणं ॥ १२० ॥

अणियट्ठिचरिमसमयादो हेट्ठा अंतोमुहुत्तमोदरियट्ठिदमायाकसायचरिमाणुभाग-बंधगहणादो । कुदो एदं णव्वदे ? अणियट्ठिचरिमाणुभागबंधादो दुचरिमाणुभागबंधो अणंतगुणो । तत्तो तिचरिमाणुभागबंधो अणंतगुणो । एवं सव्वत्थ अणियट्ठिकालमंतरे

आगे चौंसठ पदवाला जघन्य महादण्डक करने योग्य है ॥ ११८ ॥

पूर्वोक्त जघन्य अल्पबहुत्वसे सूचित चौंसठ पदवाले अल्पबहुत्वको कहते हैं ।

संज्वलनलोभ सबसे मन्द अनुभागे से युक्त है ॥ ११९ ॥

क्योंकि अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी बन्धका यहाँ ग्रहण किया गया है ।

शंका—सूक्ष्मसाम्परायिकके अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्म कृष्टि स्वरूप लोभका ग्रहण क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, बन्धके अधिकारमें सत्त्वका ग्रहण करना नहीं बन सकता है । वेदान्तमें केवल सत्त्वका ही कथन नहीं किया जा रहा है, क्योंकि, वह बन्ध और सत्त्व दोनोंका ही प्रत्यक्ष है । ये चौंसठ पदवाले जघन्य व उत्कृष्ट अल्पबहुत्व बन्धका आश्रय करके ही अवस्थित हैं ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह महाबन्ध सूत्रके उपदेशसे जाना जाता है ।

उससे माया संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १२० ॥

क्योंकि अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समयसे नीचे अन्तर्मुहूर्त उतर कर स्थित माया कषायके अनुभागबन्धका यहाँ ग्रहण किया है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागबन्धकी अपेक्षा उसका द्विचरम समय सम्बन्धी अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे त्रिचरम समय सम्बन्धी अनुभाग-

अनुभागबुद्धिदंसणादो ।

माणसंजलणमणंतगुणं ॥ १२१ ॥

मायासंजलणजहणबंधपदेसादो हेट्ठा अंतोमुहुत्तमोदरिय द्विदमाणजहणबंधग्गहाणादो । एत्थ वि अणंतगुणत्तस्स कारणं पडिसमयमणंतगुणाए सेडीए हेट्ठिमाणभागबंधबुद्धी ।

कोधसंजलणमणंतगुणं ॥ १२२ ॥

तत्तो हेट्ठा अंतोमुहुत्तमोदिण्णजहणबंधग्गहाणादो ।

मणपज्जवणाणावरणीयं दारणंतराइयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२३ ॥

कुदो ? कोधसंजलण जहणाणुभागबंधो बादरकिट्ठी, एदासिं दोण्णं पयडीणमणुभागो पुण फहयं; एदासिं सुहुमसांपराइयचरिमजहणबंधस्स फहयत्तं मोत्तूण किट्ठित्ताभावादो । तेण कोधसंजलणजहणबंधादो अप्पिद-दोपयडीणं जहणबंधो अणंतगुणो ।

ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणीयं लांभंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२४ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । सो कधं णव्वदे ? खव्वासेडीए देसपादिबंधकरणेसु बन्ध अनन्तगुणा है । इस प्रकार सर्वत्र अनिवृत्तिकरण कालके भीतर अनुभागकी वृद्धि देखे जानेसे उक्त कथनका परिज्ञान होता है ।

उससे मान संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १२१ ॥

क्योंकि, माया संज्वलनके जघन्य बन्ध सम्बन्धी स्थानसे पीछे अन्तर्मुहूर्त जाकर स्थित मान संज्वलनके जघन्य बन्धका यहाँ ग्रहण किया है । यहाँ भी अनन्तगुणोंका कारण प्रतिसमय अनन्तगुणी श्रेणिरूपसे पीछे अनुभागबन्धकी वृद्धि है ।

उससे क्रोध संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १२२ ॥

क्योंकि, उससे पीछे अन्तर्मुहूर्त जाकर स्थित जघन्य बन्धका यहाँ ग्रहण किया है ।

उससे मनःपर्ययज्ञानावरणीय और दानान्तराय ये दोनों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १२३ ॥

क्योंकि, संज्वलन क्रोधका जघन्य अनुभागबन्ध बादर कृष्टि स्वरूप है, परन्तु इन दोनों प्रकृतियोंका अनुभाग स्पर्धक स्वरूप है, क्योंकि, इनका सूक्ष्मसाम्प्रायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें जो जघन्य बन्ध होता है वह स्पर्धकरूप होता है वह कृष्टि स्वरूप नहीं हो सकता इसलिये संज्वलन क्रोधके जघन्य बन्धकी अपेक्षा विवक्षित इन दो प्रकृतियोंका जघन्य बन्ध अनन्तगुणा है ।

अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तराय, ये तीनों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर उनसे अनन्तगुणी हैं ॥ १२४ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है ।

शंका—वह किस प्रमाण से जाना जाता है ?

समाधान—क्षपक श्रेणिके भीतर देशातिबन्धकरणविधानमें जो यह बतलाया गया है

पुन्विच्छेहिंतो पच्छा देसघादित्तमुववण्णत्तादो णव्वदे ।

सुदणाणावरणीयं अचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराहयं च तिण्णि
वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२५ ॥

कुदो ? पयडिबिसेसादो । कुदो सो णव्वदे ? पच्छा देसघादिबंधजोगादो ।

चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं ॥ १२६ ॥

कारणं सुगमं ।

आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराहयं च दो वि तुल्लाणि
अणंतगुणाणि ॥ १२७ ॥

सुगमं ।

विरियंतराहयमणंतगुणं ॥ १२८ ॥

एदं पि सुगमं ।

पुरिसवेदो अणंतगुणो ॥ १२९ ॥

विरियंतराहयस्स अणुभागो देसघादी एगट्ठाणियो, पुरिसवेदस्स वि अणुभागो
कि “जिन प्रकृतियोंका अनुभागबन्ध पूर्वमें देशघाती हो जाता है उनका अनुभाग स्तोक होता है,
तथा जिनका अनुभागबन्ध पीछे देशघाती होता है उनका अनुभाग बहुत होता है ।” वसीसे बह
जाना जाता है ।

श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीनों ही प्रकृतियां
तुल्य होकर उनसे अनन्तगुणी हैं ॥ १२५ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है ।

शंका—बह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—चूँकि इन प्रकृतियोंका अनुभागबन्ध पीछे देशघातित्वको प्राप्त होता है अतः
इसीसे उसका निश्चय हो जाता है ।

उनसे चक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणी है ॥ १२६ ॥

इसका कारण सुगम है ।

उससे आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय ये दोनों ही प्रकृतियां
तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १२७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उनसे वीर्यान्तराय अनन्तगुण है ॥ १२८ ॥

यह सूत्र भी सुगम है ।

उससे पुरुषवेद अनन्तगुण है ॥ १२९ ॥

वीर्यान्तरायका अनुभाग देशघाती एकस्थानीय है तथा पुरुषवेदका भी अनुभाग इसी

एरिसो चव । किं तु अंतोमुहुत्तं हेट्ठा ओदरिय बद्धो तेण अणंतगुणहीणो जादो ।

हस्समणंतगुणं ॥ १३० ॥

अपुव्वकरणचरिमसमयसव्वधादिविट्ठाणियजहण्णाणुभागबंधग्गहणादो ।

रदी अणंतगुणा ॥ १३१ ॥

तप्पुरंगमत्तादो ।

दुगुंछा अणंतगुणा ॥ १३२ ॥

दोण्णं पयडीणं अपुव्वकरणचरिमसमए चव जदि वि जहण्णबंधो जादो तो वि रदीदो दुगुंछा अणंतगुणा, पयडिविसेसमस्सिदण्ण संसारावत्थाए सव्वत्थ तहावट्ठाणादो ।

भयमणंतगुणं ॥ १३३ ॥

पयडिविसेसेण ।

सोगो अणंतगुणो ॥ १३४ ॥

कुदो ? अपुव्वकरणविसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा पमत्तसंजदेण बद्धजहण्णा-
णुभागग्गहणादो ।

अरदी अणंतगुणा ॥ १३५ ॥

प्रकारका है । परन्तु वह चूँकि अन्तर्मुहूर्त पीछे जा कर बाँधा गया है अतः वह अनन्तगुणा हीन है ।

उससे हास्य अनन्तगुणा है ॥ १३० ॥

कारण कि यहाँ अपूर्वकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी सर्वघाती द्विस्थानीय जघन्य अनुभाग-
बन्धका प्रहण किया गया है ।

उससे रति अनन्तगुणी है ॥ १३१ ॥

कारण कि वह हास्यपूर्वक होती है ।

उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी है ॥ १३२ ॥

यद्यपि रति और जुगुप्सा इन दोनों प्रकृतियोंका अपूर्वकरणके अन्तिम समय में ही जघन्य
बन्ध हो जाता है तो भी रतिकी अपेक्षा जुगुप्सा अनन्तगुणी है, क्योंकि, प्रकृतिविशेषका
आश्रय कर्मके संसार अवस्थामें सर्वत्र इसी प्रकार की स्थिति है ।

उससे भय अनन्तगुणा है ॥ १३३ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है ।

उससे शोक अनन्तगुणा है ॥ १३४ ॥

कारण यह है कि अपूर्वकरणकी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले प्रमत्त
संयतके द्वारा बाँचे गये जघन्य अनुभागका यहाँ प्रहण किया है ।

उससे अरति अनन्तगुणी है ॥ १३५ ॥

सामावियादो ।

इत्थिवेदो अणंतगुणो ॥ १३६ ॥

पमत्तसंजदविसोहीदो अणंतगुणहीणसव्वविसुद्धमिच्छाइट्ठिणा बद्धइत्थिवेदज-
हण्णाणुभागग्गहणादो ।

णवुंसयवेदो अणंतगुणो ॥ १३७ ॥

मिच्छाइट्ठिणा सव्वविसुद्धेण संजमाहिमुहेण बद्धजहण्णाणुभागग्गहणादो ।

केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं च दो वि तुल्लाणि
अणंतगुणाणि ॥ १३८ ॥

एदासिं दोणं पि पयडीणं सुहुमसांपराइयचरिमसमए अंतोमुहुत्तमणंतगुणहाणी
गंतूण जहण्णाणुभागबंधो जदि वि जादो तो वि मिच्छाइट्ठिणा सव्वविसुद्धेण बद्धणवुंस-
यवेदजहण्णाणुभागबंधादो अणंतगुणो । कुदो ? सामावियादो ।

पयला अणंतगुणा ॥ १३९ ॥

अपुव्वकरणेण सगद्धाए पढमसत्तमभागे बट्टमाणेण चरिमसमयसुहुमसांपराइयस्स
विसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा बद्धत्तादो ।

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा है ॥ १३६ ॥

कारण यह है कि यहाँ प्रमत्तसंयत्तकी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धि युक्त
सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका ग्रहण किया है ।

उससे नपुंसकवेद अनन्तगुणा है ॥ १३७ ॥

कारण कि संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टिके द्वारा बांधे गये जघन्य अनु-
भागका ग्रहण किया है ।

उससे केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीय ये दोनों ही प्रकृतियाँ तुल्य
होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १३८ ॥

यद्यपि इन दोनों ही प्रकृतियोंका अन्तर्मुहूर्तकाल तक अनन्तगुणी हानि होकर सूक्ष्मसाम्प-
रायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभागबन्ध होता है तो भी सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टिके द्वारा
बांधे गये नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागबन्धकी अपेक्षा वह अनन्तगुणा है, क्योंकि, ऐसा
स्वभाव है ।

उनसे प्रचला अनन्तगुणी है ॥ १३९ ॥

क्योंकि, वह अपने कालके सात भागोंमेंसे प्रथम भाग में वर्तमान और अन्तिम समयवर्ती
सूक्ष्मसाम्परायिककी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती जीवके
द्वारा बांधी जाती है ।

णिद्धा अणंतगुणा ॥ १४० ॥

एदिस्से वि तत्थेव जहण्णबंधो जादो । किं तु पयडिविसेसेण अणंतगुणा !

पच्चक्खाणावरणीयमाणो अणंतगुणो ॥ १४१ ॥

कुदो ? अपुष्पकरणस्ववगविसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा सव्वविसुद्धेण संजदासंजदेण बद्धजहण्णाणुभागगहणादो ।

कोधो विसेसाहियो ॥ १४२ ॥

पयडिविसेसेण ।

माया विसेसाहिया ॥ १४३ ॥

पयडिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १४४ ॥

पयडिविसेसेण ।

अपच्चक्खाणावरणीयमाणो अणंतगुणो ॥ १४५ ॥

संजदासंजदविसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा असंजदसम्माहिट्ठिणा सव्वविसुद्धेण चरिमसमए बद्धजहण्णाणुभागगहणादो ।

कोधो विसेसाहिओ ॥ १४६ ॥

उससे निद्रा अनन्तगुणी है ॥ १४० ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध वहींपर होता है, तो भी प्रकृतिविशेषके कारण वह प्रचलासे अनन्तगुणी है ।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय मान अनन्तगुणा है ॥ १४१ ॥

क्योंकि, अपूर्वकरण क्षपककी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले तथा सर्वविशुद्ध संयतासंयत जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागका यहां ग्रहण किया है ।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय क्रोध विशेष अधिक है ॥ १४२ ॥

इसका कार प्रकृति विशेष है ।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय माया विशेष अधिक है ॥ १४३ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय लोभ विशेष अधिक है ॥ १४४ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय मान अनन्तगुणा है ॥ १४५ ॥

क्योंकि, संयतासंयतकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले सर्वविशुद्ध असंयतसम्यग्मति जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागका यहाँ ग्रहण किया है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय क्रोध विशेष अधिक है ॥ १४६ ॥

पयडिविसेसेण ।

माया विसेसाहिया ॥ १४७ ॥

पयडिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १४८ ॥

पयडिविसेसेण

णिहाणिहा अणंतगुणा ॥ १४९ ॥

असंजदसम्मादिट्ठिविसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिमिच्छाइट्ठिणा सच्चविसु-
द्धेण बद्धत्तादो ।

पयलापयला अणंतगुणा ॥ १५० ॥

जदि वि दोण्णं पि जहण्णाणु भागबंधाणमेको वेव सामी तो वि पयडिविसेसेण
पयलापयला अणंतगुणा ।

थीणगिद्धी अणंतगुणा ॥ १५१ ॥

पयडिविसेसेण ।

अणंताणुबंधिमाणो अणंतगुणो ॥ १५२ ॥

संजमाहिमुहचरिमसमयमिच्छाइट्ठिजहणबंधग्गहणादो ।

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय माया विशेष अधिक है ॥ १४७ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय लोभ विशेष अधिक है ॥ १४८ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी है ॥ १४९ ॥

क्योंकि, वह असंयतसम्यग्दृष्टिकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले सर्वविशुद्ध
मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधी जाती है ।

उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी है ॥ १५० ॥

यद्यपि इन दोनों ही प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागबन्धका एक ही स्वामी है, तो भी प्रकृति-
विशेष होनेसे प्रचलाप्रचला निद्रानिद्राकी अपेक्षा अनन्तगुणी है ।

उससे स्त्यानगृद्धि अनन्तगुणी है ॥ १५१ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे अनन्तानुबन्धी मान अनन्तगुणा है ॥ १५२ ॥

क्योंकि, संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये
जघन्य अनुभागबन्धका यहाँ ग्रहण किया है ।

कोधो विसेसाहिओ ॥ १५३ ॥

पयडिविसेसेण ।

माया विसेसाहिआ ॥ १५४ ॥

पयडिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १५५ ॥

पयडिविसेसेण ।

मिच्छत्तमणंतगुणं ॥ १५६ ॥

मिच्छाद्विष्टा सत्त्वविमुद्धेण संजमाहिमुद्धेण सगद्धाए चरिमसमए वट्टमाणेण बद्ध-
जहण्णाणुमागग्गहणादो । दोण्णं पि पयडीणं मिच्छाद्विष्टिं चैव सामीए संते कधं
मिच्छत्तस्म अणंतगुणत्तं जुज्जदे ? ण, पयडिविसेसेण तदविरोहादो ।

ओरालियसरोरमणंतगुणं ॥ १५७ ॥

जेणेसा पसत्थपयडी तेणेदिस्से संकिलेसेण जहण्णबंधो होदि । पुणो एसा जदि
वि मिच्छाद्विष्टिउकट्टसंकिलेसेण बद्धा तो वि मिच्छत्तादो' अणंतगुणा । कुदो ? सुहाणं
पयडीणं संकिलेसेण महद्वाणुमागक्खयामावादो ।

उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष अधिक है ॥ १५३ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष अधिक है ॥ १५४ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे अनन्तानुबन्धी लोभ विशेष अधिक है ॥ १५५ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे मिथ्यात्व अनन्तगुणा है ॥ १५६ ॥

क्योंकि, संयमके अभिमुख हुए व अपने कालके अन्तिम समयमें स्थित सर्वविशुद्ध
मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागका यहाँ ग्रहण किया है ।

शंका—जब कि इन दोनों ही प्रकृतियोंका एक ही मिथ्यादृष्टि जीव स्वामी है तब अनन्ता-
नुबन्धी लोभकी अपेक्षा मिथ्यात्वका अनन्तगुणा होना कैसे उचित है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होनेसे उसमें कोई विरोध नहीं आता ।

उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा है ॥ १५७ ॥

चूँकि यह प्रशस्त प्रकृति है इसलिये इसका संछेदसे जघन्य बन्ध होता है । यद्यपि यह
प्रकृति मिथ्यादृष्टिसम्बन्धी उत्कृष्ट संछेदसे बाँधी गई है, तो भी वह मिथ्यात्वकी अपेक्षा अनन्त-
गुणी है, क्योंकि, संछेदसे शुभ प्रकृतियोंके महान् अनुभागका क्षय नहीं होता ।

१ अग्रतौ 'विच्छत्तादो' इति पाठः ।

वेउव्वियसरीरमणंतगुणं ॥ १५८ ॥

ओरालियसरीरं पेक्खिदूण पसत्थतमत्तादो ।

तिरिक्खाउअमणंतगुणं ॥ १५९ ॥

उक्कस्ससंकिलेस-विसोहीहि बंधाभावेण तप्पाओग्गसंकिलेस-विसोहीहि बद्धतिरिक्ख-
अपज्जत्तजहण्णाउग्गहणादो ।

मणुसाउअमणंतगुणं ॥ १६० ॥

तिरिक्खाउआदो विमुद्धतमत्तादो ।

तेजइयमरीरमणंतगुणं ॥ १६१ ॥

तेजइयमरीरं जेण सुहपयडी तेणेदिस्से जहणबंधो सव्वसंकिलिद्धमिच्छाइड्डिम्हि
होदि । होतो वि मणुस्साउआदो अणंतगुणो । कुदो ? सुहाणं बहुअणुभागबंधोसर-
णाभावादो ।

कम्मइयमरीरमणंतगुणं ॥ १६२ ॥

पयडिविसेसेण ।

तिरिक्खगदी अणंतगुणा ॥ १६३ ॥

कुदो ? सव्वविमुद्धसत्तमपुढविणेरइयमिच्छाइड्डिणा बद्धत्तादो ।

णिरयगदी अणंतगुणा ॥ १६४ ॥

उमसे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा है ॥ १५८ ॥

क्योंकि, औदारिक शरीरकी अपेक्षा वैक्रियिक शरीर अतिशय प्रशस्त है ।

उससे तिर्यगायु अनन्तगुणी है ॥ १५९ ॥

क्योंकि उत्कृष्ट संक्लेश व विशुद्धिके द्वारा आयुका बन्ध नहीं होता अतएव तत्प्रायोग्य सक्लेश
व विशुद्धिके द्वारा बाँधी गई तिर्यञ्च अपर्याप्तकी जघन्य आयुका यहाँ ग्रहण किया है ।

उमसे मनुष्यायु अनन्तगुणी है ॥ १६० ॥

क्योंकि, वह तिर्यचायुकी अपेक्षा अतिशय विशुद्ध है ।

उससे तैजस शरीर अनन्तगुणा है ॥ १६१ ॥

चूँकि तैजस शरीर शुभ प्रकृति है, अतएव इसका जघन्य बन्ध सर्वसंक्लिष्ट मिथ्यादृष्टि
जीवके होता है । मिथ्यादृष्टिके होता हुआ भी वह मनुष्यायुकी अपेक्षा अनन्तगुणा है, क्योंकि,
शुभ प्रकृतियोंके बहुत अनुभागबन्धका अपसरण नहीं होता ।

उससे कामर्ण शरीर अनन्तगुणा है ॥ १६२ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है ।

उससे तिर्यग्गति अनन्तगुणी है ॥ १६३ ॥

कारण कि वह सर्वविशुद्ध सातवीं पृथिवीके मिथ्यादृष्टि नारकी जीवके द्वारा बाँधी गई है ।

उससे नरकगति अनन्तगुणी है ॥ १६४ ॥

असण्णिपंचिदियतिरिक्खगइसंकिलेसादो अणंतगुणसंकिलेसेण बद्धत्तादो ।

मणसगदी अणंतगुणा ॥ १६५ ॥

जदि वि एदिस्से एइदिएसु जहण्णबंधो जादो तो वि एसा णिरयगदि पेक्खिदूण अणंतगुणा, सुहपयडित्तादो ।

देवगदी अणंतगुणा ॥ १६६ ॥

जदि वि एदिस्से जहण्णबंधो असण्णिपंचिदिएसु परियत्तमाणमज्झिमपरिणामेसु जादो तो वि मणसगदि पेक्खिदूण देवगदी अणंतगुणा, एइदियपरियत्तमाणमज्झिमपरिणामादो असण्णिपंचिदियपरियत्तमाणमज्झिमपरिणामाणमणंतगुणत्तदंसादो ।

णीचागोदमणंतगुणं ॥ १६७ ॥

जदि वि एदस्स सत्तमपुढवीणेइएसु सव्वविसुद्धपरिणामेसु जहण्णं जादं तो वि देवगदीदो णीचागोदमणंतगुणं, साभाविषादो ।

अजसकिती अणंतगुणा ॥ १६८ ॥

पमतसंजदेण सव्वविसुद्धेण पबद्धत्तादो ।

अमादावेदणीयमणंतगुणं ॥ १६९ ॥

एदस्स जहण्णबंधो जदि वि पमतसंजदम्मि चेव जादो तो वि तत्तो एदस्स

क्यांकि वह असंज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच गतिके सकलेशकी अपेक्षा अनन्तगुणे संकलेशके द्वारा बांधी गई है ।

उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी है ॥ १६५ ॥

यद्यपि इसका एकेन्द्रियोंमें जघन्य बन्ध होता है तो भी यह नरकगतिकी अपेक्षा अनन्तगुणी है, क्योंकि, वह शुभ प्रकृति है ।

उससे देवगति अनन्तगुणी है ॥ १६६ ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध परिवर्तमान मध्यम परिणामोंमें युक्त असंज्ञी पंचेन्द्रियोंके होता है तो भी मनुष्यगतिकी अपेक्षा देवगति अनन्तगुणी है, क्योंकि, एकेन्द्रियोंके परिवर्तमान मध्यम परिणामोंकी अपेक्षा असंज्ञी पंचेन्द्रियोंके परिवर्तमान मध्यम परिणाम अनन्तगुणे देखे जाते हैं ।

उससे नीचगोत्र अनन्तगुणा है ॥ १६७ ॥

यद्यपि सव्वविसुद्ध परिणामवाले मातृवी पृथिवीके नारकियोंमें इसका जघन्य बन्ध होता है, तो भी देवगतिकी अपेक्षा नीचगोत्र अनन्तगुणा है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

उससे अयशःकीर्ति अनन्तगुणी है ॥ १६८ ॥

क्योंकि वह, सर्वविसुद्ध प्रमत्तसंयत जीवके द्वारा बांधी गई है ।

उससे असातावेदनीय अनन्तगुणी है ॥ १६९ ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध प्रमत्तसंयतके ही होता है, तो भी उससे इसका अनुभाग

अणुभागो अणंतगुणो पयडिविसेसेण ।

जसकिन्ती उच्चागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥१७०॥

एदेसिं दोण्णं पि पंचिदिएसु अइतिव्वसंकिलिट्ठमिच्छाइट्ठीमु जदि वि जहण्णं जादं तो वि तत्तो एदेसिमणुभागो अणंतगुणो, सुहपयडीणं बहुवाणुभागबंधोसरणाभावादो ।

सादावेदणीयमणंतगुणं ॥ १७१ ॥

एदस्स वि जहण्णाणुभागबंधस्स सव्वसंकिलिट्ठो मिच्छाइट्ठी चेव सामी, किं तु पयडिविसेसेण अणंतगुणो ।

णिरयाउअमणंतगुणं ॥ १७२ ॥

कुदो ? सामावियादो ।

देवाउअमणंतगुणं ॥ १७३ ॥

कारणं सुगमं ।

आहारसरीरमणंतगुणं ॥ १७४ ॥

अप्पमत्तसंजदेण तप्पाओग्गविसुद्धेण पबद्धत्तादो ।

एवं जहण्णयं चउसट्ठिपदियं परत्थाणप्पाबहुगं समत्तं ।

संपहि एदेण छ्विदसत्थाणप्पाबहुगं वत्तइस्सामो—सव्वमंदाणुभागं मणपज्जव-

प्रकृतिविशेष होनेसे अनन्तगुणा है ।

उमसे यशःकीर्ति और उच्चगोत्र दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणे हैं ॥१७०॥

यद्यपि अति तीव्र सकलेशयुक्त पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीवोंमें इन दोनों ही प्रकृतियोंका जघन्य बन्ध होता है, तो भी अमाता वेदनीयकी अपेक्षा इनका अनुभाग अनन्तगुणा है; क्योंकि, शुभ प्रकृतियों के बहुत अनुभाग बन्धका अपसरण नहीं होता ।

उमसे सातावेदनीय अनन्तगुणी है ॥ १७१ ॥

इमके भी जघन्य अनुभागबन्धका स्वामी सर्वसंकलिष्ट मिथ्यादृष्टि जीव ही है, किन्तु प्रकृतिविशेष होनेसे वह उक्त दोनों प्रकृतियोंसे अनन्तगुणी है ।

उमसे नारकायु अनन्तगुणी है ॥ १७२ ॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

उमसे देवायु अनन्तगुणी है ॥ १७३ ॥

इसका कारण सुगम है ।

उमसे आहारक शरीर अनन्तगुणा है ॥१७४ ॥

क्योंकि, वह तत्प्राप्तगोच्य विशुद्धिको प्राप्त अप्रमत्तसंयत जीवके द्वारा बांधा गया है ।

इस प्रकार चौंसठ पदवाला जघन्य परस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ ।

अब इससे सूचित होनेवाले स्वस्थान अल्पबहुत्वको कहते हैं—मनःपर्ययज्ञानावरणीय

णाणावरणीयं । ओहिणाणावरणीयमणंतगुणं । सुदणाणावरणीयमणंतगुणं । आभिणिबोहियणाणावरणीयमणंतगुणं । केवलणाणावरणीयमणंतगुणं ।

सच्चर्मदाणुभागमोहिदंसणावरणीयं । अचक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं । चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं । केवलदंसणावरणीयमणंतगुणं । पचला अणंतगुणा । णिहा अणंतगुणा । णिहाणिहा अणंतगुणा । पयलापयला अणंतगुणा । थीणगिद्धी अणंतगुणा ।

सच्चर्मदाणुभागमसादावेदणीयं । सादावेदणीयमणंतगुणं ।

सच्चर्मदाणुभागं लोभसंजलणं । मायासंजलणमणंतगुणं । माणसंजलणमणंतगुणं । कोधसंजलणमणंतगुणं । पुरिसवेदो अणंतगुणो । हस्समणंतगुणं । रदी अणंतगुणा । दुगुंछा अणंतगुणा । भयमणंतगुणं । सोमो अणंतगुणो । अरदी अणंतगुणा । इत्थिवेदो अणंतगुणो । णवुंसयवेदो अणंतगुणो । पच्चक्खाणमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । अपच्चक्खाणमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । अणंताणुबंधिमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । मिच्छत्तमणंतगुणं ।

सर्वमन्द अनुभागसे युक्त है । उससे अवधिज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है । उससे श्रुतज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है । उससे आभिनिबोधिक् ज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है । उससे केवलज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है ।

अवधिदर्शनावरणीय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे अचक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणा है । उससे चक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणा है । उससे केवल दर्शनावरणीय अनन्तगुणा है । उससे प्रचला अनन्तगुणी है । उससे निद्रा अनन्तगुणी है । उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी है । उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी है । उससे स्त्यानगृद्धि अनन्तगुणी है ।

आसातावेदनीय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे सातावेदनीय अनन्तगुणा है ।

संज्वलन लोभ सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे संज्वलन माया अनन्तगुणी है । उससे संज्वलन मान अनन्तगुणा है । उससे संज्वलन क्रोध अनन्तगुणा है । उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा है । उससे हास्य अनन्तगुणा है । उससे रति अनन्तगुणी है । उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी है । उससे भय अनन्तगुणा है । उससे शोक अनन्तगुणा है । उससे अरति अनन्तगुणी है । उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा है । उससे नपुंसकवेद अनन्तगुणा है । उससे प्रत्याख्यानावरण मान अनन्तगुणा है । उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष अधिक है । उससे प्रत्याख्यानावरण माया विशेष अधिक है । उससे प्रत्याख्यानावरण लोभ विशेष अधिक है । उससे अप्रत्याख्यानावरण मान अनन्तगुणा है । उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष अधिक है । उससे अप्रत्याख्यानावरण माया विशेष अधिक है । उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभ विशेष अधिक है । उससे अनन्तानुबन्धी मान अनन्तगुणा है । उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष अधिक है । उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष अधिक है । उससे अनन्तानुबन्धी लोभ विशेष अधिक है । उससे मिथ्यात्व अनन्तगुणा है ।

सर्वमंदाणुभागं तिरिक्खाउणं । मणुसाउअमणंतगुणं । णिरयाउअमणंतगुणं ।
[देवाउअमणंतगुणं] ।

सर्वमंदाणुभागा तिरिक्खगई । णिरयगई अणंतगुणा । मणुमगई अणंतगुणा ।
देवगई अणंतगुणा ।

सर्वमंदाणुभागा चउरिंदियजादी । तीईंदियजादी अणंतगुणा । बीईंदियजादी -
अणंतगुणा । एईंदियजादी अणंतगुणा । पंचिंदियजादी अणंतगुणा ।

सर्वमंदाणुभागं ओगलियमरीरं । वेउव्वियसरीरमणंतगुणं । तेजइयसरीरमणंत-
गुणं । कम्मइयसरीरमणंतगुणं । आहारसरीरमणंतगुणं ।

सर्वमंदाणुभागं णमोघसंठाणं । सादियसंठाणमणंतगुणं । सुज्जसंठाणमणंतगुणं ।
वामणसंठाणमणंतगुणं । हुंगमसंठाणमणंतगुणं । समचउरससंठाणमणंतगुणं ।

सर्वमंदाणुभागमोरालियसरीरअंगोवंगं । वेउव्वियसरीरअंगोवंगमणंतगुणं । आहा-
रसरीरअंगोवंगमणंतगुणं ।

संघट्ठाणं संठाणमंगो । सर्वमंदाणुभागमप्पमत्थवण्णाइचउक्कं । पसत्थचउक्कम-
णंतगुणं । जहा गई तथा आणुपुव्वी । सर्वमंदाणुभागं उवघादं । परघादमणंतगुणं ।

तिर्यगाऽ सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे मनुष्याय अनन्तगुणी है । उससे नारकाय
अनन्तगुणी है । [उससे देवाय अनन्तगुणी है ।]

तिर्यगति सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे नरकगति अनन्तगुणी है । उससे मनुष्य-
गति अनन्तगुणी है । उससे देवगति अनन्तगुणी है ।

चतुरिन्द्रिय जाति सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे त्रान्द्रिय जाति अनन्तगुणी है ।
उससे द्वीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है । उससे एकेन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है । उससे पञ्चन्द्रिय
जाति अनन्तगुणी है ।

औदारिक शरीर सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे वैक्रीयक शरीर अनन्तगुणी है ।
उससे तैजस शरीर अनन्तगुणी है । उससे कामण शरीर अनन्तगुणी है । उससे आहारक शरीर
अनन्तगुणी है ।

न्यमोघपरिमण्डल संस्थान सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे स्वाति संस्थान अनन्त-
गुणी है । उससे कुञ्जक संस्थान अनन्तगुणी है । उससे वामन संस्थान अनन्तगुणी है । उससे
हुंडक संस्थान अनन्तगुणी है । उससे समचतुरस्र संस्थान अनन्तगुणी है ।

औदारिक शरीर अंगोपांग सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे वैक्रियिकशरीरांगोपांग
अनन्तगुणी है । उससे आहारकशरीरांगोपांग अनन्तगुणी है ।

संहननोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा संस्थानोंके समान है । अप्रशस्त वर्णचतुष्क सर्वमन्द
अनुभागसे सहित है । उससे प्रशस्त वर्णचतुष्क अनन्तगुणी है । जिस प्रकार गतिके अल्पबहुत्वकी
प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार आनुपूर्वीके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनी चाहिये । उपघात

उत्सासमणंतगुणं । अगुरुलहुवमणंतगुणं । सव्वमंदाणुभागा अप्पसत्थविहायगई ।

[पसत्थविहायगई] अणंतगुणा । तसादिदसजुगलस्स सादासादभंगो ।

सव्वमंदाणुभागं णीचागोदं । उच्चागोदमणंतगुणं । सव्वमंदाणुभागं दाणंतराइयं ।
एवं परिवाडीए उवरिमच्चत्तारि वि अणंतगुणा । एवं सत्थाणजहणप्पावहुगं समत्तं ।

पढमा चूलिया

संपहि एत्तो उवरि चूलियं भणिस्सामो । तं जहा—

सम्मत्तुप्पत्ती वि य सावय-विरदे अणंतकम्मसे ।

दंसणमोहक्खवए कसायउवसामए य उवसंते ॥ ७ ॥

खवए य खीणमोहे जिणे य णियमा भवे असंखेज्जा ।

तव्विवरीदो कालो संखेज्जगुणा य मेडीओ' ॥ ८ ॥

एदाओ दो वि गाहाओ एकारसगुणसेडीयो णिज्जमाणपदेसकालेहि विसेसिद्दण
सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे परघात अनन्तगुणा है । उससे उच्छ्वास अनन्तगुणा है ।
उससे अगुरुलघु अनन्तगुणा है ।

अप्रशस्त विहायोगति सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे प्रशस्त विहायोगति अनन्त-
गुणी है । तसादिक दस युगलोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा माता व असाता वेदनीयके समान है ।

नीच गोत्र सर्वमन्द अनुभागसे सहित है । उससे उच्च गोत्र अनन्तगुणा है ।

दानान्तराय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है, इस प्रकार परिपाटी क्रमसे आगेको चार
अन्तराय प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी है ।

इस प्रकार जघन्य स्वस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ ।

अब यहाँसे आगे चूलिकाका कहते हैं । वह इस प्रकार है—

सम्यक्त्वोत्पत्ति अर्थात् सातिशय मिथ्यादृष्टि, श्रावक अर्थात् देशव्रती, विरत
अर्थात् महाव्रती, अनन्तानुबन्धी कषायका विसंयोजन करनेवाला, दर्शनमोहका क्षपक,
चरित्रमोहका उपशामक, उपशान्तकषाय, क्षपक, क्षीणमोह और स्वस्थान जिन व
योगनिरोधमें प्रवृत्त जिन इन स्थानोंमें उत्तरोत्तर असंख्यातगुणी निजरा होती
है । परन्तु निर्जराका काल उससे विपरीत अर्थात् आगेसे पीछेकी ओर बढ़ता हुआ है
जो संख्यातगुणित श्रेणि रूप है ॥ ७-८ ॥

ये दोनों ही गाथायें निर्जिण होनेवाले प्रदेश और कालसे विशेषित ग्यारह गुणश्रेणियोंका
कथन करती हैं ।

१ त. सू. ६-४५ । जयष. अ. ३६७ । गो. जी. ६७. सम्मत्तुप्पत्तासावय-विरए संजोयणाविणासे य ।
दंसणमोहक्खवे कसायउवसामगुवसंते ॥ खयगे य खीणमोहे जिणे य दुविदे असख्खगुणमेदी । उदओ तव्विवरीओ
कालो संखेज्जगुणसेडी ॥ क. प्र. ६, ८-६.

परुवेंति । भावविहाणे परुविज्जभाणे एक्कारसगुणसेडिपदेसणिज्जरपरुवणा त्कालपरुवणा च किमट्ठं कीरदं ? विसोहीहि अणुभागक्खण पदेसणिज्जराजाणावणदुवारेण जीव-
कम्मणं संबंधस्स अणुभागो चैव कारणमिदि जाणावणट्ठं वुच्चदे । अहवा, दव्वविहाणे
जहण्णसामित्ते भण्णमाणे गुणसेडिणिज्जरा सूचिदा । तस्से गुणसेडिणिज्जराए भावो
कारणमिदि भावविहाणे तव्वियप्पपरुवणट्ठं वुच्चदे ।

‘सम्मत्तुप्पत्ति’त्ति भणिदे दसणमोहउवसामणं कादण पढमसम्मत्तुप्पायणं घेतव्वं ।
‘सावए’त्ति भणिदे देसविरदीए गहणं । ‘विरदे’त्ति भणिदे संजयस्स गहणं । ‘अणंतक-
म्मसे’त्ति वुत्ते अणंताणुबंधिविसंजोयणा घेतव्वा । ‘दंसणमोहक्खवगे’त्ति वुत्ते दंसणमोह-
णीयक्खवगो घेतव्वो । ‘कसायउवसामगे’त्ति वुत्ते चरित्तमोहणीयउवसामगं घेतव्वो ।
‘उवसंते’त्ति वुत्ते उवसंतकमाओ घेतव्वो । ‘खवगे’त्ति वुत्ते चरित्तमोहणीयखवगो घेतव्वो ।
‘खीणमोहे’त्ति भणिदे खीणकसायस्म गहणं । ‘जिणे’त्ति भणिदे सत्थाणजिणाणं जोगणि-
रोहे वा वावदजिणाणं च गहणं ।

एदेण^१ गाहासुत्तकलावेण एक्कारस^२ पदेसगुणसेडिणिज्जरा परुविदा । ‘तव्विवरीदो

शङ्का—भावविधानका कथन करने समय ग्यारह गुणश्रेणियोंमें होनेवाली प्रदेशनिर्जराका कथन और उसके कालका कथन किमलिये करते हैं ?

समाधान—विशुद्धियोंके द्वारा अनुभागक्षय होता है और उसमें प्रदेशनिर्जरा हांती है इस बातका ज्ञान कर्मान्ते जीव और कर्मके सम्बन्धका कारण अनुभाग ही है, इस बातको बतलानेके लिये उक्त कथन किया जा रहा है । अथवा, द्रव्यविधानमें जघन्य स्वामित्वकी प्ररूपणा करते हुए गुणश्रेणिनिर्जराकी सूचना की गई थी । उस गुणश्रेणिनिर्जराका कारण भाव है, अतएव यहाँ भाव-विधानमें उसके विकल्पोंका कथन करनेके लिये यह कथन किया जा रहा है ।

पूर्वोक्त गाथां ‘सम्मत्तुप्पत्ती’ ऐसा कहने पर दर्शनमोहका उपशम करके प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्तिका ग्रहण करना चाहिये । सावए^१ कहनेसे देशविरतिका ग्रहण किया गया है । ‘विरदे’ कहनेपर संयतका ग्रहण करना चाहिये । ‘अणंतकम्मसे’ ऐसा निर्देश करनेपर अनन्तानुबन्धी कषायकी विसंशयोचनाका ग्रहण करना चाहिये । ‘दंसणमोहक्खवगे’ ऐसा कहने पर दर्शनमोहनीय के क्षपकका ग्रहण करना चाहिये । ‘कसायउवसामगे’ कहने पर चारित्रमोहनीयका उपशम करनेवाले जीवका ग्रहण करना चाहिये । ‘उवसंते’ कहनेपर उपशान्तकषाय जीवका ग्रहण करना चाहिये । ‘खवगे’ कहने पर चारित्रमोहनीयकी क्षपणा करनेवाले जीवका ग्रहण करना चाहिये । ‘खीणमोहे’ ऐसा कहनेपर धीणकषाय जीवका ग्रहण करना चाहिये । ‘जिणे’ कहनेपर स्वस्थानजिनोंका और योगनिर्गंधमें प्रवर्तमान जिनोका ग्रहण करना चाहिए ।

इस गाथा सूत्रकलापके द्वारा ग्यारह प्रदेशगुणश्रेणिनिर्जराओंकी प्ररूपणा की गई है ।

कालो' एदेमिं गुणसेडिणिक्खेवद्धानं पुण विवरीदं होदि । उवरिदो हेट्ठा वड्डुमानं गच्छदि त्ति भणिदं होदि । पुवं व असंखेज्जगुणसेडीए पत्तुड्डुए पडिसेहट्ठं 'संखेज्जगुणाए सेडीए' त्ति भणिदं । एवं दोगाहाहि परुविदं एकारसगुणसेडीणं बालजणा-
गुणहट्ठं पुणरविपरूवणं कीरदे त्ति उवरिमसुत्तं भणिदि—

सव्वत्थोवो दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिगुणो ॥१७५॥

गुणो गुणगारो, तम्म सेडी ओली पंती गुणसेडी णाम । दंसणमोहवमामयस्स पढमसमए णिज्जिण्णदव्वं थोवं । विदियसमए णिज्जिण्णदव्वमसंखेज्जगुणं । तदिय-
समए णिज्जिण्णदव्वमसंखेज्जगुणं । एवं णेयव्वं जाव दंसणमोहउवमामगचरिमसमओ
त्ति । एसा गुणगारपंती गुणसेडि त्ति भणिदं होदि । गुणसेडीए गुणो गुणसेडिगुणो,
गुणसेडिगुणगारो त्ति भणिदं होदि । एदस्स भावत्थो—तम्मत्तुप्पत्तीए जो गुणसेडिगुणगारो
सव्वमहंतो मो' वि उवरि भण्णमाणजहण्णगुणगारादो वि थोवो त्ति भणिदं होदि ।

संजदासंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१७६॥

संजदासंजदस्स गुणसेडिणिज्जगए जो जहण्णओ गुणगारो मो पुव्विज्जउक्कस्स-
गुणगारादो असंखेज्जगुणो ।

'तव्विवरीदो कालो' परन्तु इनका गुणश्रेणिनिक्षेप अध्वान उमसे विपरीत है, अर्थात् आगेसे पीछेकी ओर वृद्धिगत होकर जाता है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है। पूर्वके समान असंख्यातगुणत श्रेणिरूपसे प्राप्त वृद्धिका प्रतिषेध करनेके लिये 'संखेज्जगुणाए सेडीए' यह कहा है ।

इस प्रकार दो गाथाओंके द्वारा कही गई ग्यारह गुणश्रेणियोंका मन्दबुद्धि शिष्योंका अनुग्रह करनेके लिए पुनः दूसरी बार कथन करते हैं । इसके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

दर्शनमोहका उपशम करनेवालेका गुणश्रेणिगुणकार सबसे स्तोक है ॥१७५॥

गुण शब्दका अर्थ गुणकार है । तथा उसकी श्रेणि, आर्वालि या पंक्तिका नाम गुणश्रेणि है । दर्शनमोहका उपशम करनेवाले जीवका प्रथम समयमें निर्जराको प्राप्त होनेवाला द्रव्य स्तोका है । उससे द्वितीय समयमें निर्जराको प्राप्त हुआ द्रव्य असंख्यातगुणा है । उससे तीसरे समयमें निर्जराको प्राप्त हुआ द्रव्य असंख्यातगुणा है । इस प्रकार दर्शनमोह उपशमकके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये । यह गुणकारपंक्ति गुणश्रेणि है यह उक्त कथनका तात्पर्य है । तथा गुणश्रेणिका गुण गुणश्रेणिगुण अर्थात् गुणश्रेणिगुणकार कहलाता है यह उक्त कथनका तात्पर्य है । इसका भावार्थ यह है—सम्यक्त्वकी उत्पत्तिमें जो गुणश्रेणिगुणकार सर्वोत्कृष्ट है वह भी आगे कहे जाने-
वाले गुणकारकी अपेक्षा स्तोका है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है ।

उमसे संयतासंयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥१७६॥

संयतासंयतकी गुणश्रेणिनिर्जराका जो जघन्य गुणकार है वह पूर्वके उत्कृष्ट गुणकारकी अपेक्षा असंख्यातगुणा है ।

१ अ-काप्रत्योः 'से' इति पाठः ।

अथापवत्तसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१७७॥

संजदासंजदस्स उक्कस्सगुणसेडिगुणगारादो सत्थाणसंजदस्स जहण्णगुणसेडिगुण-
गारो असंखेज्जगुणो । संजमासंजमपरिणामादो जेण संजमपरिणामो अणंतगुणो तेण
पदेसणिज्जराए वि अणंतगुणाए होदव्वं, एदम्हादो अणत्थ सव्वत्थ कारणाणुरूक्कज्जुव-
लंभादो चि ? ण, जोगगुणगाराणुसारिपदेसगुणगारस्स अणंतगुणत्तविरोहादो । ण च
पदेसणिज्जराए अणंतगुणत्तब्भुवगमो जुत्तो, गुणसेडिणिज्जराए विदियसमए चैव णिवुइ-
प्पसंगादो । ण च कज्जं कारणाणुसारी चैव इत्ति णियमो अत्थि, अंतरंगकारणावैक्खाए
पवत्तस्स कज्जस्स बहिरंगकारणाणुसारित्तिणियमाणुववत्तीदो । सम्मत्तसहायसंजम-संज-
मासंजमेहि जायमाणा गुणसेडिणिज्जरा सम्मत्तवदिरित्तसंजम-संजमासंजमेहि चैव होदि
त्ति कधमुच्चदे ? ण, अप्पहाणीकयसम्मत्तमावादो । अधवा, सो संजमो जो सम्मत्तावि-
णाभावी ण अण्णो, तत्थ गुणसेडिणिज्जराकज्जाणुवलंभादो । तदो संजमगहणादेव सम्म-
त्तसहायसंजमसिद्धीजादा ।

उससे अधःप्रवृत्तसंयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥१७७॥

संयतासंयतके उत्कृष्ट गुणश्रेणिगुणकारकी अपेक्षा स्वस्थानसंयतका जघन्य गुणकार
असंख्यातगुणा है ।

शंका—यतः संयमासंयम रूप परिणामकी अपेक्षा संयमरूप परिणाम अनन्तगुणा है, अतः
संयमासंयम परिणामकी अपेक्षा संयम परिणामके द्वारा होनेवाली प्रदेशनिर्जरा भी अनन्तगुणी
होनी चाहिये, क्योंकि, इससे दूसरी जगह सर्वत्र कारणके अनुरूप ही कार्यकी उपलब्धि होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रदेशनिर्जराका गुणकार योगगुणकारका अनुसरण करनेवाला है,
अतएव उसके अनन्तगुणे होनेमें विरोध आता है । दूसरे, प्रदेशनिर्जरामें अनन्तगुणत्व स्वीकार
करना उचित नहीं है, क्योंकि, ऐसा स्वीकार करनेपर गुणश्रेणिनिर्जराके दूसरे समयमें ही मुक्तिका
प्रसङ्ग आवेगा । तीसरे, कार्य कारणका अनुसरण करता ही हो, ऐसा भी कोई नियम नहीं है,
क्योंकि, अन्तरंग कारणकी अपेक्षा प्रवृत्त होनेवाले कार्यके बहिरंग कारणके अनुसरण करनेका
नियम नहीं बन सकता ।

शंका—सम्यक्त्व सहित संयम और संयमासंयमसे होनेवाली गुणश्रेणिनिर्जरा सम्यक्त्वके
विना संयम और संयमासंयमसे ही होती है, यद कैसे कहा जा सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ सम्यक्त्व परिणामको प्रधानता नहीं दी गई है । अथवा,
संयम बही है जो सम्यक्त्वका अविनाभावी है अन्य नहीं । क्योंकि, अयमें गुणश्रेणिनिर्जरा
रूप कार्य नहीं उपलब्ध होता । इसलिए संयमके ग्रहण करनेसे ही सम्यक्त्व सहित संयमकी
सिद्धि हो जाती है ।

अणंताणुबंधी विसंजोएंतस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्ज-
गुणो ॥ १७८ ॥

सत्थाणसंजदउक्कस्सगुणसेडिगुणगारादो असंजदसम्मादिट्ठि-संजदासंजद-संजदेसु
अणंताणुबंधिं विमंजोएंतस्स जहण्णगुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो । एत्थ सव्वत्थ गुण-
सेडिगुणगारो त्ति वुत्ते गलमाणपदेसगुणसेडिगुणगारो णिसिचमाणपदेसगुणसेडिगुण-
गारो च घेत्तव्वो । कधमेदं लब्भदे ? गुणसेडिगुणो त्ति सामण्णणहेसादो । संजमपरि-
णामेहिंतो अणंताणुबंधिं विसंजोएंतस्स असंजदसम्मादिट्ठिस्स परिणामो अणंतगुणहीणो,
कधं तत्तो असंखेज्जगुणपदेसणिज्जरा जायदे ? ण एस दोसो, संजमपरिणामेहिंतो अणं-
ताणुबंधीणं विसंजोज्जाए कारणभूदानं सम्मत्तपरिणामाणमणंतगुणत्तुवलंभादो । जदि
सम्मत्तपरिणामेहि अणंताणुबंधीणं विसंजोज्जा कीरदे तो सव्वसम्माइट्ठोसु तत्त्वावो
पसज्जदि त्ति वुत्ते ण, विसिट्ठेहि चेव सम्मत्तपरिणामेहि तव्विसंजोयणब्धुवगमादो त्ति ।

उससे अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवालेका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-
गुणा है ॥१७८॥

स्वस्थान संयतके उत्कृष्ट गुणश्रेणिगुणकारकी अपेक्षा असंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत और
संयत जीवोंमें अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाले जीवका जघन्य गुणश्रेणिगुणकार असं-
ख्यातगुणा है ।

यहाँ सब जगह 'गुणश्रेणिगुणकार' ऐसा कहनेपर गलमान प्रदेशोंका गुणश्रेणिगुणकार और
निसिचमान प्रदेशोंका गुणश्रेणिगुणकार ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह 'गुणश्रेणिगुणकार' ऐसा सामान्य निर्देश करनेसे जाना जाता है ।

शंका—संयमरूप परिणामोंकी अपेक्षा अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाले असंयत-
सम्यग्दृष्टिका परिणाम अनन्तगुणा हीन होता है, ऐसी अवस्थामें उससे असंख्यातगुणी प्रदेश
निर्जरा कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि संयमरूप परिणामोंकी अपेक्षा अनन्तानुबन्धी
कषायोंकी विसंयोजनामें कारणभूत सम्यक्त्वरूप परिणाम अनन्तगुणे उपलब्ध होते हैं ।

शंका—यदि सम्यक्त्वरूप परिणामोंके द्वारा अनन्तानुबन्धी कषायोंकी विसंयोजना की
जाती है तो सभी सम्यग्दृष्टि जीवोंमें उसकी विसंयोजनाका प्रमग आता है ?

समाधान—ऐसा पूछने पर उत्तरमें कहते हैं कि सब सम्यग्दृष्टियोंमें उसकी विसंयोजना का
प्रसंग नहीं आ सकता, क्योंकि, विशिष्ट सम्यक्त्वरूप परिणामोंके द्वारा ही अनन्तानुबन्धी कषा-
योंकी विसंयोजना स्वीकार की गई है ।

दंसणमोहस्वगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१७६॥

अणंताणुर्वंधि विसंजोएंतस्स दोण्णं गुणसेडीणमुक्कस्सगुणगारादो^१ दंसणमोहणीयं खवेंतस्स दुविहगुणसेडीणं जहण्णगुणगारो असंखेज्जगुणो । तीदाणागद-वड्डमाणपदेसगुण-गारो पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो दट्ठव्वो ।

कसायउवसामगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१८०॥

दंसणमोहणीयं खवेंतस्स दुविहगुणसेडीणमुक्कस्सगुणगारादो कसाए उवसामेंतस्स जहण्णओ वि गुणगारो असंखेज्जगुणो । दंसणमोहणीयस्वगगुणसेडिगुणगारादो अपुव्वउव-सामगस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो । अणियद्विउवसामगस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो । सुहुमसांपराइयस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो । एवं चारित्तमोह-क्खवगाणं पि पुथ पुथ गुणगारप्पावहुए भण्णमाणे गुणसेडिणिज्जरा एकारसविहा फिट्ठि-दूण पण्णारसविहा होदि त्ति भणिदे ण, णइगमणए अवलंबिज्जमाणे तिण्णमुवसाग-गाणं तिण्णं खवगाणं च एगत्तप्पणाए एकारसगुणसेडिणिज्जरुववत्तीदो ।

उससे दर्शनमोहका क्षय करनेवाले जीवका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-गुणा हैं ॥ १७९ ॥

अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाले जीवके दोनों गुणश्रेणि सम्बन्धी उत्कृष्ट गुण-कारकी अपेक्षा दर्शनमोहका क्षय करनेवाले जीवकी दोनों प्रकारकी गुणश्रेणियोंका जघन्य गुणकार असंख्यातगुणा है । अतीत, अनागत और वर्तमान प्रदेशगुणश्रेणिगुणकार पत्त्योपमके असंख्यातवें भागप्रमाण जानना चाहिये ।

उससे कषायोपशामक जीवका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा हैं ॥ १८० ॥

दर्शनमोहनीयका क्षय करनेवाले जीवकी दोनों प्रकारकी गुणश्रेणियोंके उत्कृष्ट गुणकारकी अपेक्षा कषायोंका उपशम करनेवाले जीवका जघन्य गुणकार असंख्यातगुणा है । दर्शनमोहनीयके क्षपक के गुणश्रेणिगुणकारसे अपूर्वकरण उपशामकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है । उससे अनिवृत्तिकरण उपशामकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है । उससे सूक्ष्मसाम्प्रायिकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ।

शंका—इसी प्रकार चारित्रमोहके क्षपकोंके भी पृथक् पृथक् गुणकारके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेपर गुणश्रेणिनिर्जरा ग्यारह प्रकारकी न रहकर पन्द्रह प्रकारकी हो जाती है ?

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि वह पन्द्रह प्रकारकी नहीं होती, क्योंकि नैगम नयका अवलम्बन करनेपर तीन उपशामकों और तीन क्षपकोंके एकत्वकी विवक्षा होनेपर ग्यारह प्रकारकी गुणश्रेणिनिर्जरा बन जाती है ।

उवसंतकसायवीयरायछदुमत्यस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्ज-
गुणो ॥ १८१ ॥

को गुणगारो ? पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । एत्थ मोहणीयं मोत्तूण सेस-
कम्माणं दुविहगुणसेडीणं गुणगारस्स अप्पाबहुगपरूवणं कायव्वं, उवसंतमोहणीयकम्मस्स
णिज्जराभावादो ।

कसायखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥ १८२ ॥

उवसंतकसायदुविहगुणसेडिउकस्सगुणगारेहिंते तिण्णं खवगाणं दन्वद्वियणएण-
एयत्तमावण्णाणं दुविहगुणगारो गुणसेडिजहणओ वि असंखेज्जगुणो । सेसं सुगमं ।

खीणकसायवीयरायछदुमत्यस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्ज-
गुणो ॥ १८३ ॥

कुदो ? मोहणीयस्स बंधुदय-संतामावेण वड्ढिदअणंतगुणकम्मणिज्जरणसत्तीदो ?

अधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥ १८४ ॥

को गुणगारो ? पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । कुदो ? घादिकम्मक्खएण
वड्ढिदाणंतगुणकम्मणिज्जरणपरिणामादो ।

उससे उपशान्तकषाय वीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-
गुणा है ॥ १८१ ॥

शंका—गुणकार कितना है ?

समाधान—वह पल्लोपमके असंख्यातवें भाग प्रमाण है ।

यहाँ मोहनीय कर्मको छोड़कर शेष कर्मोंकी दोनो गुणश्रेणियोंके गुणकार सम्बन्धी अल्प-
बहुत्वकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, यहाँ उपशम भावको प्राप्त मोहनीय कर्मकी निजरा
सम्भव नहीं है ।

उससे कषायक्षपकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८२ ॥

उपशान्तकषायकी दोनो गुणश्रेणियों सम्बन्धी उत्कृष्ट गुणकारकी अपेक्षा द्रव्यार्थिक नयसे
अभेदको प्राप्त हुए तीन क्षपकोका जघन्य भी गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है । शेष कथन
सुगम है ।

उससे क्षीणकषाय वीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८३ ॥

क्योंकि मोहनीयके बन्ध, उदय व सत्त्वका अभाव हो जानेसे कर्मनिजराकी शक्ति अनन्त-
गुणी वृद्धिगत हो जाती है ।

उससे अधःप्रवृत्त केवली संयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८४ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार पल्लोपमका असंख्यातवां भाग है, क्योंकि, घातिया कर्मोंके
क्षीण हो जानेसे कर्मनिजराका परिणाम अनन्तगुणी वृद्धिको प्राप्त हो जाता है ।

जोगणिरोधकेवलिसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१८५॥
कुदो ? साभावियादो ।

संपहि 'तन्निवरीदो कालो संखेज्जगुणो [य] सेडीए' एदस्स सुत्तस्स अत्थपरूव-
णट्ठुत्तरसुत्तं भणदि—

सव्वत्थोवो जोगणिरोधकेवलिसंजदस्स गुणसेडिकालो ॥१८६॥

जोगणिरोधं कुणमाणो सजोगिकेवली आउववज्जाणं कम्माणं पदेसमोक्कट्टिदूण
उदए थोवं देदि । विदियसमए असंखेज्जगुणं देदि । तदियाए द्विडीए असंखेज्जगुणं
णिसिंचदि । एवं ताव णिसिंचदि जाव अंतोमुहुत्तं । तदुवरिमसमए असंखेज्जगुणं णिसि-
चदि । ततो विसेसहीणं जाव अप्पणो अइच्छावणावलियमपत्तो त्ति । एत्थ जं गुण-
सेडीए कम्मपदेसणिक्खेवद्धानं तं थोवं, सव्वजहण्णअंतोमुहुत्तपमाणत्तादो ।

अधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१८७॥

एत्थ वि उदयादिगुणसेडिकमो पुब्बं व परूवेदव्वो । णवरि पुब्बिल्लगुणसेडि-
पदेसणिसेगद्धानादो एदस्स गुणसेडीए पदेसणिसेगद्धानं संखेज्जगुणं । को गुणगारो ?
संखेज्जा समया ।

खीणकसायवीयरायछट्ठमत्थस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१८८॥
को गुणगारो ? संखेजा समया ।

उससे योगनिरोधकेवली संयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८५ ॥
क्योंकि ऐसा स्वभाव है ।

अब 'तन्निवरीदो कालो संखेज्जगुणो [य] सेडीए' इस गाथासूत्रके अर्थका कथन करनेके
लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

योगनिरोध केवली संयतका गुणश्रेणिकाल सबसे स्तोक है ॥ १८६ ॥

योगनिरोध करनेवाला सयोगकेवली आयुको छोड़कर शेष कर्मोंके प्रदेशोंका अपकर्षण कर
उद्यममें स्तोक देता है । उससे द्वितीय समयमें असंख्यातगुणा देता है । उससे तीसरी स्थितिमें
असंख्यातगुणा निश्चित करता है । इस प्रकार अन्तर्मुहूर्त काल तक निश्चित करता है । उससे
आगेके समयमें असंख्यातगुणे प्रदेश निश्चित करता है । आगे अपनी अपनी अतिस्थापनावलिको
नहीं प्राप्त होने तक विशेष हीन निश्चित करता है । यहां गुणश्रेणि कर्मप्रदेशनिर्लेपका अध्वान स्तोक
है, क्योंकि, वह सबसे जघन्य अन्तर्मुहूर्त प्रमाण है ।

उससे अधःप्रवृत्त केवली संयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८७ ॥

यहांपर भी उदयादि गुणश्रेणिका क्रम पहिलेके ही समान कहना चाहिए । विशेष इतना है
कि पहिलेके गुणश्रेणिप्रदेशनिर्लेपके अध्वानसे अधःप्रवृत्त केवलीके गुणश्रेणिप्रदेशनिर्लेपका अध्वान
संख्यातगुणा है । गुणाकार क्या है ? गुणाकार संख्यात समय है ।

उससे खीणकसाय बीतराग छट्ठमस्थका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८८ ॥

गुणकार क्या है । गुणकार संख्यात समय है ।

कसायखवगस्स गुणसेडिकाली संखेज्जगुणो ॥१८६॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समय । एत्थ गुणसेडीए पदेसणिवखेवकमो संभरिय वत्तव्वो ।

उवसंतकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिकालो संखेज्ज-
गुणो ॥ १८७ ॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समय ।

कसायउवसामयस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१८८॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समय ।

दंसणमोहक्खवयस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१८९॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समय ।

अणंताणुबंधिविमंजोएंतस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१९०॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समय ।

अधापवत्तसंजदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१९१॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समय । अधापवत्तसंजदो एयंताणुवट्ठिआदिकिरिया-
विरहिदसंजदो ति एयट्ठो ।

संजदासंजदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१९२॥

उससे कषायक्षपकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८९ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है । यहां गुणश्रेणिके प्रदेशनिक्षेपक्रमको स्मरण करके कहना चाहिये ।

उससे उपशान्तकषाय वीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥१९०॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे कषायोपशामकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९१ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे दर्शनमोहक्षपकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९२ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे अनन्तानुबन्धविसंयोजकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९३ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे अधःप्रवृत्तसंयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९४ ॥

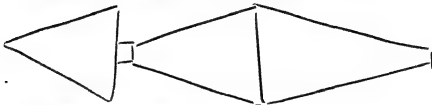
गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है । अधःप्रवृत्तसंयत और एकान्तानुवृद्धि आदि क्रियाओंसे रहित संयत, इन दोनोंका अर्थ एक है ।

उससे संयसासंयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९५ ॥

को गुणगारो ? संखेजा समया ।

दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६६॥

को गुणगारो ? संखेजा समया । एत्थ संदिट्ठी'—



एवं पढमा चूलिया सप्तता ।

विदिया चूलिया

संपहि विदियचूलियापरूवणट्टमुत्तरमुत्तं भणदि—

एत्तो अणुभागबंधजभवमाणट्टाणपरूवणदाए तत्थ इमाणि बारस
अणियोगद्वाराणि ॥१६७॥

‘अणुभागबंधजभवसाणट्टाणाणि’ ति उत्ते अणुभागट्टाणाणं गहणं कायव्वं ।

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे दर्शनमोहोपशामकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९६ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय हैं ।

विशेषार्थ—यहाँ मूलमें गुणश्रेणि रचनाका ज्ञान करानेके लिए तथा रचनाके आकारमात्रको प्रदर्शित करनेके लिए संदृष्टि दी है । गुणश्रेणि रचना दो प्रकारकी होती है—उदयादि गुणश्रेणि रचना और उदयावलि बाह्य गुणश्रेणि रचना । इन दोनों विकल्पोंको ध्यानमें रख कर यह संदृष्टि दी गई है । यदि उदयादि गुणश्रेणि रचना होती है तो उदय समय से लेकर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण निपेकोंकी असंख्यात गुणित क्रमसे प्रदेश रचना होती है और यदि उदयावलि बाह्य गुणश्रेणि रचना होती है तो उदयावलिको छोड़ कर आगेके अन्तर्मुहूर्त प्रमाण निपेकोंकी असंख्यात गुणित क्रमसे प्रदेश रचना होती है । इससे आगे प्रथम समयमें असंख्यातगुणे प्रदेश निक्षिप्त होते हैं और तदनन्तर एक एक चय न्यून क्रमसे प्रदेश निक्षिप्त होते हैं । यही भाव इस संदृष्टिमें निहित है ।

इस प्रकार प्रथम चूलिका समाप्त हुई ।

अब द्वितीय चूलिकाकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

इसके आगे अनुभागबन्धाध्यवसान स्थानकी प्ररूपणाका अधिकार है । उसमें ये
बारह अनुयोगद्वार हैं ॥ १६७ ॥

अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान कहनेपर अनुभागस्थानोंका ग्रहण करना चाहिये ।

१ ताम्रतावत्र ‘एत्थ संदिट्ठी—’ इत्येतन्निर्देशपुरस्सरं ता सहष्टिरुपादत्ता या स्वस्वप्रती १६६ तमयूत्र-
स्थान्ते ‘बाहुव्रलियं न नवरय० एत्थ संदिट्ठी’ एवंविधोल्लेखपूर्वकमुपादत्ता । आप्रती त्वेपा संदृष्टिः ‘अधापवत्तके-
वलि’..... ‘कालो संखेज्जगुणो’ इत्यादिसूत्राणां म-य उपादत्ता ।

कधमणुमागबंधट्टाणाणमणुमागबंधज्जवसाणट्टाणसण्णा ? ण एस दोसो, कजे कारणोव-
यारेण तेसिं तण्णाधुववचीदो । किमट्टमेसा चूलिया आगया ? अजहण्णअणुक्कस्सट्टा-
णाणि पुत्तिवल्लेसु तिसु अणियोगहारेसु सच्चिदाणि चेव ण परुविदाणि, तेसिं परुवणट्ट-
मिमा आगदा; अण्णहा अनुत्तसमाणत्तप्पसंगादो । तस्मि परुविज्जमाणे बारस चेव
अणियोगहाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो । तेसिमणियोगहाराणं णामणिहेसो उत्तर-
सुत्तेण कीरदे—

अविभागपडिच्छेदपरुवणा ट्टाणपरुवणा अंतरपरुवणा कंदय-
परुवणा ओजजुम्मपरुवणा छट्टाणपरुवणा हेट्टाट्टाणपरुवणा समय-
परुवणा वड्ढिपरुवणा जवमज्भपरुवणा पजुवसाणपरुवणा अप्पा-
वहुए ति ॥१६८॥

अविभागपडिच्छेदपरुवणा किमट्टमागदा ? एकेकस्मिं अणुमागबंधट्टाणे एत्तिया
अविभागपडिच्छेदा होति चि जाणावणट्टमागदा । टाणपरुवणा णाम किमट्टमागदा ?
अणुमागबंधट्टाणाणि सव्वाणि वि एत्तियाणि चेव होति चि जाणावणट्टमागदा । अंतर-
परुवणा किमट्टमागदा ? एकेकस्स ट्टाणस्स संखेज्जासंखेजाणंताविभागपडिच्छेदेहि अंतरं

शंका—अनुभाग बन्धस्थानोंकी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान संज्ञा कैसे सम्भव है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, कार्यमें कारणका उपचार करनेसे उनकी वह
संज्ञा बन जाती है ।

शंका इस चूलिकाका अवतार किसलिये हुआ है ?

समाधान—पहिले तीन अनुयोगद्वारोंमें अजघन्य-अनुत्कृष्ट स्थानोंकी सूचना मात्र की है,
प्ररूपणा नहीं की है । अतएव उनकी प्ररूपणा करनेके लिये इस चूलिकाका अवतार हुआ है,
क्योंकि, अन्यथा अनुक्तसमानताका प्रसंग आता है ।

उनकी प्ररूपणा करनेपर भी बारह ही अनुयोगद्वार होते हैं, क्योंकि, और दूसरे अनुयोग
द्वारोंकी सम्भावना नहीं है । उन अनुयोगद्वारोंका नामनिर्देश आगेके सूत्र द्वारा करते हैं—

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा, स्थानप्ररूपणा, अन्तरप्ररूपणा, काण्डकप्ररूपणा,
ओज-युग्मप्ररूपणा, षट्स्थानप्ररूपणा, अधस्तनस्थानप्ररूपणा, समयप्ररूपणा, वृद्धि-
प्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, पर्यवसानप्ररूपणा और अल्पबहुत्व ॥ १९८ ॥

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा किसलिये की गई है ? एक एक अनुभागबन्धस्थानमें इतने
अविभागप्रतिच्छेद होते हैं, यह बतलानेके लिये उक्त प्ररूपणा की गई है ।

स्थानप्ररूपणा किसलिये की गई है ? सभी अनुभागबन्धस्थान इतने ही होते हैं, यह बत-
लानेके लिये उक्त प्ररूपणा की गई है ।

अन्तरप्ररूपणा किसलिये की गई है ? एक एक स्थानका सख्यात, असंख्यात व अनन्त
अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा अन्तर नहीं होता, किन्तु सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदोंसे

ण होदि त्ति, किं तु सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागपडिच्छेदेहि अंतरिदूण अण्ण-
ट्ठाणमुप्पज्जदि त्ति जाणावणट्ठमागदा । कंदयपरूवणा किमट्ठमागदा ? अंगुलस्स असं-
खेजदिभागो एगं कंदयं । पुणो एगकंदयपमाणेण अणंतमागवट्ठी-असंखेजमागवट्ठी-संखे-
जमागवट्ठी-संखेजगुणवट्ठी-असंखेजगुणवट्ठी-अणंतगुणवट्ठीयो कादूण जोइजमाणे सव्व-
वट्ठीयो णिरग्गाओ होति त्ति जाणावणट्ठमागदा । ओज-जुम्मपरूवणा किमट्ठमागदा ?
सव्वाणि अणुमागट्ठाणाणि सव्वाविभागपडिच्छेदा वग्गणाओ फहयाणि कंदयाणि च
कदजुम्माणि चैव इत्ति जाणावणट्ठमागदा । छट्ठाणपरूवणा किमट्ठमागदा ? अणंतमाग-
वट्ठिट्ठाणेषु वट्ठिभागहारो सव्वजीवरासी, असंखेजमागवट्ठिट्ठाणेषु वट्ठिभागहारो असं
खेजा लोगा, संखेजमागवट्ठिट्ठाणेषु वट्ठिभागहारो उक्कस्ससंखेजयं, संखेजगुणवट्ठिट्ठाणेषु
वट्ठिगुणगारो उक्कस्ससंखेजयं, असंखेजगुणवट्ठिट्ठाणेषु वट्ठिगुणगारो असंखेजा लोगा,
अणंतगुणवट्ठिट्ठाणेषु वट्ठिगुणगारो सव्वजीवरसी होदि त्ति जाणावणट्ठमागदा । हेट्ठा-
ट्ठाणपरूवणा किमट्ठमागदा ? कंदयमेत्तअणंतमागवट्ठीयो गंतूण असंखेजमागवट्ठी होदि,
कंदयमेत्तअसंखेजमागवट्ठीयो गंतूण संखेजमागवट्ठी होदि, कंदयमेत्तसंखेजमागवट्ठीयो
गंतूण संखेजगुणवट्ठी होदि, कंदयमेत्तसंखेजगुणवट्ठीयो गंतूण असंखेजगुणवट्ठी होदि,

अन्तरको प्राप्त होकर दूसरा स्थान उत्पन्न होता है, यह जतलानेके लिए अन्तरप्ररूपणा की गई है ।

काण्डकप्ररूपणा किसलिये आई है ? अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र एक काण्डक होता है । पुनः एक काण्डकके प्रमाणसे अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यात-
गुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि, इन वृद्धियोंको करके देखनेपर वे निरग्र होती हैं, यह बतलानेके लिये काण्डकप्ररूपणा आई है ।

ओज-युग्मप्ररूपणा किसलिये आई है ? सब अनुभागस्थान, सब अविभागप्रतिच्छेद, वर्णायें, स्पधंक और काण्डक कृतयुग्म ही होते हैं, यह जतलानेके लिये वक्त प्ररूपणा आई है ।

षट्स्थानप्ररूपणा किसलिये आई है ? अनन्तभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार सब जीवराशि है, असंख्यातभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार असंख्यात लोक है, संख्यातभाग-
वृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार उत्कृष्ट संख्यात है, संख्यातगुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार उत्कृष्ट संख्यात है, असंख्यातगुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार असंख्यात लोक है तथा अनन्त-
गुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार सब जीवराशि है, यह बतलानेके लिये षट्स्थानप्ररूपणा आई है ।

अधस्तनस्थानप्ररूपणा किसलिये आई है ? काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ होने पर असंख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियाँ होने पर संख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ होने पर संख्यातगुणवृद्धि होती है, काण्डकप्रमाण संख्यात-
गुणवृद्धियाँ होने पर असंख्यातगुणवृद्धि होती है, तथा काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियाँ होने पर

कंदयमेत्तअसंखेजगुणवड्ढीयो भंतूण अणंतगुणवड्ढी होदि त्ति जाणावणट्टमागदा । समय-
परूवणा किमट्टमागदा ? एदाणि अणुभागबंधट्टाणाणि जहण्णेण एत्तियं कालं बज्झंति
उक्कस्सेण एत्तियमिदि जाणावणट्टमागदा । वड्ढिपरूवणा किमट्टमागदा ? अणुभाग-
बंधट्टाणेषु अणंतभागवड्ढि-हाणीयो आदिं कादूण वड्ढि-हाणीयो छच्चेव होंति । एदासिं
बंधकालो जहण्णुक्कस्सेण एत्तियो होदि त्ति जाणावणट्टमागदा । जवमज्झपरूवणा किम-
ट्टमागदा ? अणंतगुणवड्ढिम्हि कालजवमज्झस्स आदी होदूण अणंतगुणहाणीए समत्ता
त्ति जाणावणट्टमागदा । पजवसाणपरूवणा किमट्टमागदा ? सव्वसमयट्टाणाणं पजव-
साणं 'अणंतगुणस्स उवरि अणंतगुणं भविस्सदि त्ति पजवसाणं जादमिदि जाणावण-
ट्टमागदा । अप्पावहुए त्ति किमट्टमागदं । एकम्हि छट्ठाणम्हि अणंतगुणवड्ढिआदिट्टा-
णाणं थोवबहुत्तपरूवणट्टमागदं । एदं देसामासियं सुत्तं, तेण 'बंधसमुप्पत्तिय'-ददसमु-

अनन्तगुणवृद्धि होती है, यह दिखलानेके लिये उक्त प्ररूपणा आई है ।

समय प्ररूपणा किसलिये आई है ? ये अनुभागबन्धस्थान जघन्य रूपसं इतने काल तक
बंधते हैं और उत्कृष्ट रूपसे इतने काल तक बंधते हैं, यह जतलानेके लिये समय प्ररूपणा
आई है ।

वृद्धिप्ररूपणा किसलिये आई है ? अनुभागबन्धस्थानोंमें अनन्तभागवृद्धि और अनन्तभाग-
हानिसे लेकर वृद्धियाँ व हानियाँ छह ही होती हैं, इनका बन्धकाल जघन्य व उत्कृष्ट रूपसे इतना
है, यह जतलानेके लिये वृद्धिप्ररूपणा आई है ।

यवमध्यप्ररूपणा किसलिये आई है ? अनन्तगुणवृद्धिमें कालयवमध्यका प्रारम्भ होकर वह
अनन्तगुणहानिमें समाप्त होता है, यह बतलानेके लिये यवमध्यप्ररूपणा आई है ।

पर्यवसानप्ररूपणा किसलिये आई है ? सब समयस्थानों का पर्यवसान अनन्तगुणितके ऊपर
अनन्तगुणा होगा तब पर्यवसान होता है यह बतलानेके लिये पर्यवसानप्ररूपणा आई है ।

अरूपबहुत्व किसलिये आया है ? एक पट्स्थानमें अनन्तगुणवृद्धि आदि स्थानोंके अल्प-
बहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आया है ।

यह देशामर्शक सूत्र है, अतएव बन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमु-

१ प्रतिपु 'पजवसाणअणंत—' इति पाठः । २ तस्य ददसमुप्पत्तिय कादूणच्छिदमहुमणिगोदजहण्णा-
णुभागसंतट्ठाणसमाणबंधट्टाणमादिं कादूण जाव सण्णिपंचिदियपजत्तसत्थुक्कस्साणुभागबंधट्टाणे त्ति ताव एदाणि
असंखेजलोगमेत्तट्टाणाणि बंधसमुप्पत्तियट्टाणाणि ति भणंति, वषेण समुप्पणत्तादी । जयघ. अ. प. ३११.
३ पुणो एदेसिमसंखेजलोगमेत्तट्टाणाणं मन्के अणंतगुणवड्ढिअणंतगुणहाणिअदं कुव्वंकाण विचालेसु असं-
खेजलोगमेत्तट्टाणाणि ददसमुप्पत्तियसंतकम्मट्टाणाणि भणंति, बंधट्टाणवादेण बंधट्टाणाणं विचालेसु
जच्चंतरभावेण उप्पणत्तादी । जयघ. अ. प. ३१३-१४

पत्तिय'-हदहदसमुपत्तिय'ट्टाणेषु तिसु वि एदाणि बारसाणियोगद्वाराणि परुवेदव्वाणि । तत्थ ताव बंधट्टाणेषु एदाणि अणियोगद्वाराणि भणिस्सामो । कुदो ? बंधादो संतुपत्ति-दंसणादो ।

अविभागपडिच्छेदपरुवणदाए एकेकमिह ट्टाणमिह केवडिया अवि-
भागपडिच्छेदा ? अणंता अविभागपडिच्छेदा सव्वजीवेहि अणंतगुणा,
एवदिया अविभागपडिच्छेदा ॥१६६॥

संपहि जहण्णाणुभागबंधट्टाणमस्सिदणविभागपडिच्छेदपमाणपरुवणा कीरदे—को
अणुभागो णाम ? अट्टणं वि कम्माणं जीवपदेसाणं^१ च अण्णोण्णाणुगमणहेदुपरिणामो ।
एयडी अणुभागो किण्ण होदि ? ण, जोगादो उपपजमाणपयडीए कसायदो उपपत्तिवि-
रोहादो ! ण च मिण्णकारणाणं कज्जाणमेयत्तं, विप्पडिसेहादो । किं च अणुभागवुड्ढी
पयडिबुड्ढिमित्ता, तीए महंतीए संतीए पयडिकज्जस्स अण्णाणादियस्स बुड्ढिदंसणादो ।

तपत्तिक इन तीनों ही स्थानोंमें इन बारह अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये । उनमें पहिले
बन्धस्थानोंमें इन अनुयोगद्वारोंको कहेंगे, क्योंकि, बन्धसे सत्त्वकी उत्पत्ति देखी जाती है ।

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणाका प्रकरण है—एक एक स्थानमें कितने अविभाग-
प्रतिच्छेद होते हैं ? अनन्त अविभागप्रतिच्छेद होते हैं जो सब जीवोंसे अनन्तगुणे होते
हैं, इतने अविभागप्रतिच्छेद होते हैं ॥ १९९ ॥

अब जघन्य अनुभागबन्धस्थानका आश्रय लेकर अविभागप्रतिच्छेदोंके प्रमाणकी प्ररूपणा
करते हैं ।

शंका—अनुभाग किसे कहते हैं ?

समाधान—आठों कर्माँ और जीवप्रदेशोंके परस्परमें अन्वय (एकरूपता) के कारणभूत
परिणामको अनुभाग कहते हैं ।

शंका—प्रकृति अनुभाग क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रकृति योगके निमित्तसे उत्पन्न होती है, अतएव उसकी कषायसे
वृत्ति होनेमें विरोध आता है । भिन्न कारणोंसे उत्पन्न होनेवाले कार्योंमें एकरूपता नहीं हो
सकती, क्योंकि इसका निषेध है । दूसरे, अनुभागकी वृद्धि प्रकृति की वृद्धिमें निमित्त होती है,

१ इते धातिते समुत्पत्तिर्यस्य तदुत्तरसमुत्पत्तिकं कर्म अणुभागसंतकम्मे वा जमुज्वरिदं जहण्णाणुभाग-
संतकम्मे तस्स हदसमुत्पत्तिरुत्पत्तिरिति सण्णा । जयध. अ. प. ३२२.

२ पुणो एदेसिमसंखेजलोगमेत्ताणं हदसमुत्पत्तिरसंतकम्मेट्टाणमणंतगुणवट्ठि-हाणिअट्ठकुव्वंकाणं विचा-
लेसु अगंखेजलोगमेत्तज्जट्टाणां हदहदसमुत्पत्तिरसंतट्टाणाणि बुच्चति, धादेशुभागगट्टाणैहिता विसरिसाणि धादिप
बंधसमुत्पत्तिर-हदसमुत्पत्तिरअणुभागट्टाणैहिता विसरिसमावेण उप्पायिदत्तादो । जयध. अ. प. ३२४

३ मप्रतिपाओऽमम् । अ-आ प्रत्योः 'कम्माणं जे पदेसाणं', ताप्रती 'कम्माणं [जे] पदेसाणं' इति पाठः ।

तम्हा ण पयडिअणुभागो त्ति घेत्तव्वो । अण्णोण्णं पासहेदुग्गुणस्स अणुभागत्ते संते उदयावत्तियाए द्विदपदेसग्गाणमुक्कस्साणुभागाभावो पसज्जदि त्ति णासंक्कणिज्जं, ठिदिक्ख-
एण अण्णोण्णपासक्खएण णियमाणुवत्तीदो । तत्थ एकम्हि परमाणुम्हि जो जहण्णे-
णवट्ठिदो' अणुभागो तस्स अविभागपडिच्छेदो त्ति सण्णा । ठाणम्हि जहण्णेणवट्ठिद'-
अणुभागस्स अविभागपडिच्छेदसण्णा णत्थि, तत्थ णिव्वियप्पत्ताभावादो । पुणो एदेण
अविभागपलिच्छेदपमाणेण जहण्णाणुभागट्ठाणे कदे सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्ता अवि-
भागपडिच्छेदा होंति ।

एत्थ ताव दव्वट्ठियणयमस्सिदूणं जं जहण्णट्ठाणं तस्साविभागपडिच्छेदाणमवट्ठा-
णकमो उच्चदे । तं जहा—णह्ममणयमस्सिदूणं जं जहण्णाणुभागट्ठाणं तस्स सव्वपरमाणु-
पुंजं एकदो कादूणं वुविय तत्थ सव्वमंदाणुभागपरमाणुं घेत्तूणं षण्ण-मांध-रसे' मोत्तूणं
पासं चेत्र बुद्धीए घेत्तूणं तस्स पण्णाच्छेदो' कायव्वो जाव विभागवज्जिदपरिच्छेदो' त्ति ।
तस्स अंतिमस्स खंडस्स अखेजस्स अविभागपडिच्छेद इदि सण्णा । पुणो तेण पमाणेण

क्योंकि, उसके महान् होनेपर प्रकृतिके कार्य रूप अज्ञानादिकी वृद्धि देखी जाती है । इस कारण प्रकृति अनुभाग नहीं हो सकती, ऐसा यहाँ जानना चाहिये ।

शंका—परस्पर स्पर्शके हेतुभूत गुणको यदि अनुभाग स्वीकार किया जाता है तो उदया-
वलिमें स्थित प्रदेशाग्रेके उत्कृष्ट अनुभागके अभावका प्रसंग आता है ?

समाधान—ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, स्थितिके क्षयसे परस्पर स्पर्शका
अभाव होता है, ऐसा नियम नहीं बनता ।

एक परमाणुमें जो जघन्यरूपसे अवस्थित अनुभाग है उसकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा
है । स्थानमें जघन्यरूपसे अवस्थित अनुभागकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा नहीं है, क्योंकि वहाँ
निर्विकल्परूपता नहीं उपलब्ध होती । अब इस अविभागप्रतिच्छेदके प्रमाणसे जघन्य अनुभाग-
स्थानका विभाग करनेपर वहाँ सब जीवांसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद होते हैं ।

यहाँ सर्व प्रथम द्रव्याधिक नयका आश्रय करके जो जघन्य स्थान है उसके अविभाग-
प्रतिच्छेदोंके अवस्थानक्रमको कहते हैं । यथा—नैगमनयका आश्रय करके जो जघन्य अनुभाग-
स्थान है उसके सब परमाणुओंके समूहको एकत्रित करके स्थापित करे । फिर उनमेंसे सर्वमन्द
अनुभागसे संयुक्त परमाणुका ग्रहण करके वर्ण, गन्ध और रसको छोड़कर कषल स्पर्शका ही
बुद्धिसे ग्रहण कर उसका विभाग रहित छेद होने तक प्रज्ञाके द्वारा छेद करना चाहिये । उस
नहीं छेदने योग्य अन्तिम खण्डकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा है । पश्चात् उक्त प्रमाणसे सब स्पर्श-

१ अ-आप्रत्योः 'वड्ढीदो', ताप्रतौ 'वड्ढिदो' इति पाठः । २ अप्रतौ 'ठाणम्हि जेण वड्ढिद', आना-
प्रत्योः 'ठाणम्हि जहण्णेण वड्ढिद' इति पाठः । ३ ताप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'वग्गो' इति पाठः ।
४ ताप्रतौ 'पण' इति पाठः । ५ आप्रतौ 'जाव विभागपडिच्छेदो' इति पाठः ।

सव्वपासखंडेसु खंडिदेसु सव्वजीवेहि अणंतगुणअविभागपडिच्छेदा लब्धमिति । तेसिं सव्वेसिं पि वग्ग इदि सण्णा । सो च संदिट्ठीए अणंतो वि संतो अट्ठ इदि वेत्तव्वो [८] । पुणो तम्मि चेव परमाणुपुंजम्मि तस्सरिसविदियपरमाणुं वेत्तुण तप्पासस्स पुव्वं व पण्ण-च्छेदणए कदे एत्थ वि तत्तिया चेव अविभागपडिच्छेदा लब्धमिति । अल्लेज्जस्स परमाणुस्स कधं छेदो कीरदे ? ण एस दोसो, तस्स दव्वमेव अल्लेज्जं, ण गुणा इदि अब्भुवगमादो । परमाणुगुणाणं वट्ठि-हाणीए संतीए परमाणुत्तं कधं ण विरुज्झदे ? ण, दव्वदो वट्ठि-हाणिअमावं पडुच्च परमाणुत्तव्वुवगमादो । एसो विदियो वग्गो अणंतो वि संतो संदिट्ठीए अट्ठसंखो पुव्विल्लवग्गपासे द्वेयव्वो [८ ८] । एदेण कमेण गुणेण पुव्विल्लपरमाणु-सरिसएगेणपरमाणुं वेत्तुण तेसिं गहिदपरमाणूणं पासस्स अविभागपडिच्छेदे कदे एगेणो वग्गो उप्पज्जदि । एवं ताव कादव्वं जाव जहण्णगुणपरमाणू सव्वे णिट्ठिदा त्ति । एवं कदे अभवसिद्धिएहि अणंतगुणा सिद्धाणमणंतभागमेत्ता वग्गा लद्धा मव्वति । तेसिं पमाणं संदिट्ठीए एवं [८ ८ ८ ८] । एदेसिं सव्वेसिं पि दव्वट्ठियणए अवलंबिदे वग्गणा इदि सण्णा ।

खंडोंके खण्डित करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणों अविभागप्रतिच्छेद प्राप्त होते हैं । उन सभीकी वर्ग यह संज्ञा है । उसका प्रमाण अनन्त होकर भी संदृष्टिमें आठ (८) ऐसा ग्रहण करना चाहिए । पुनः उसी परमाणुपुञ्जमेंसे उसके सदृश दूसरे परमाणुको ग्रहण कर उसके स्पर्शके पहिलेके समान प्रज्ञाके द्वारा च्छेद करनेपर यहाँ भी उतने ही अविभागप्रतिच्छेद उपलब्ध होंगे ।

शंका—नहीं छिदने योग्य परमाणुका छेद कैसे किया जा सकता है ?

समाधान—यह कोई दाँप नहीं है, क्योंकि, उसका केवल द्रव्य ही अच्छेय है, गुण नहीं, ऐसा यहाँ स्वीकार किया गया है ।

शंका—परमाणुके गुणोंमें वृद्धि एवं हानि हानेपर उसका परमाणुपना कैसे विरोधकों नहीं प्राप्त होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, द्रव्यकी अपेक्षा वृद्धि व हानिके अभावका आश्रय लेकर परमाणुपना स्वीकार किया गया है ।

यह द्वितीय वर्ग अनन्त होता हुआ भी संदृष्टिमें आठ संख्या रूप है । इसे पूर्व वर्गके पासमें स्थापित करना चाहिये । ८ ८ । इस क्रम से गुणकी अपेक्षा पूर्व परमाणुके सदृश एक एक परमाणुको लेकर उन ग्रहण किये गये परमाणुओंमें स्थित स्पर्शके अविभागप्रतिच्छेद करनेपर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है । इस क्रियाको जघम्य गुणवाले सब परमाणुओंके समाप्त होने तक करना चाहिये । ऐसा करनेपर अभव्योंसे अतन्तगुणों और सिद्धोंके अतन्तव्य भाग प्रमाण वर्ग प्राप्त होते हैं । उनका प्रमाण संदृष्टिमें इस प्रकार है ८ ८ ८ ८ । इन सबोंकी द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर 'वर्गणा' संज्ञा है ।

कथं वग्गाणं वग्गणा इदि ववएसो ? ण, वग्ग-वग्गणाणं भेदोवलंभादो । वग्गाणं समूहो वग्गणा, तेसिं चेव असमूहो वग्गो । वग्गणा एगा, वग्गा अणंता । तम्हा ण तेसिमेयत्तमिदि । जदि पुण वग्गेहिंतो वग्गणाए अमेदो विवब्बिस्सज्जेदो तो वग्गणाओ वि अणंताओ चेव, वग्गामेदेण तदभिण्णवग्गणाए वि भेदुवलंभादो । तम्हा एगा वि वग्गणा होदि वग्गमेत्ता वि, णत्थि एत्थ एयंतो । तत्थ दव्वट्टियणयावलंबणाए एसा एया वग्गणा ति पज्जवट्टियणयावलंबणाए एदाओ अणंताओ वग्गणाओ ति वा पुध द्वेदव्वं । एवं ठविय पुणो अण्णं परमाणुं पुव्विच्छुपुंजादो घेतूण पण्णच्छेदणए कदे संपहि पुव्विच्छुपुंजादो एग'परमाणुअविभागपडिच्छेदेहिंतो एगाविभागपडिच्छेदेण अहिया लब्धंति [९] । एसो एत्थ वग्गो ति पुध द्वेदव्वो । एदेण कमेण तस्सरिसमेगेगपरमाणुं घेतूण तप्पडिच्छेदं कादूण अणंता वग्गणा उप्पादेदव्वा जाव तस्सरिसपरमाणू सव्वे णिद्धिदा' ति । तेसिं पमाणमेदं [९ ९ ९] । एत्थ वि पुव्वं व एसा वग्गणा एया अणंता ति वा वत्तव्वं । एयत्तं मोत्तूण अणंतत्तं ण प्पमिद्धमिदि चे ? एयत्तं कत्थ सिद्धं ? पाहुडचुप्पिणसुत्ते सुपसिद्धं, लोगपूरणाए एया वग्गणा जोगस्स^३ इति

शंका—वर्गोंकी वर्गणा संज्ञा कैसे हो सकती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वर्ग और वर्गणामें भेद उपलब्ध होता है । वर्गोंके समूहका नाम वर्गणा है और वहाँके असमूहका नाम वर्ग है वर्गणा एक होनी है, परन्तु वर्ग अनन्त होते हैं । इस कारण वे दोनों एक नहीं हो सकते ।

परन्तु यदि वर्गोंसे वर्गणाका अभेद कहना चाहते हैं तो वर्गणायें भी अनन्त हो होंगी, क्योंकि, वर्गोंके भेदसे उनमें अभिन्न वर्गणाका भेद पाया जाता है । इसलिये वर्गणा एक भी होती है और वर्गोंके बराबर भी इस विषयमें कोई एकान्त नहीं है । द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर यह एक वर्गणा है और पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर ये अनन्त वर्गणायें हैं । इसलिए इसको पृथक् स्थापित करना चाहिये । इस प्रकार स्थापित करके पुनः पूर्वोक्त पुंजमेंसे अन्य परमाणुओंका ग्रहण कर बुद्धिसे छेद करनेपर अब पूर्वोक्त पुंजसे एक परमाणुके अविभाग-प्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा इसमें एक अधिक अविभागप्रतिच्छेद पाये जाते हैं । ६ । यह यहाँपर वर्ग है, अतः उसे पृथक् स्थापित करना चाहिये । इस क्रमसे तत्समान एक एक परमाणुओंका ग्रहण कर तथा उस एक एक परमाणुके प्रतिच्छेद करके उसके सदृश सब परमाणुओंके समाग्र होने तक अनन्त वर्गोंको उपपन्न करना चाहिये । उनका प्रमाण यह है । ९ ९ ९ । यहाँ भी पहिलेके ही समान यह वर्गणा एक भी है अथवा अनन्त भी है, ऐसा कहना चाहिये ।

शंका—वर्गणाकी एक संख्याको छोड़कर अनन्तता प्रसिद्ध नहीं है ?

प्रतिशका—उसकी एकता कहाँ प्रसिद्ध है ?

प्रतिशंकाका समाधान—वह कषायप्राभृतके चूणिमूत्रमें प्रसिद्ध है, क्योंकि, वहाँ 'लोकपूरण

१ अ-आप्रत्योः 'एगा' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'णिद्धिदा' इति पाठः ।

३ लोगे पुण्णे एका वग्गणा जोगस्स ति समजोगो ति णायव्वो । जयध. १२३६.

भणिदत्तादो । वग्गणावियण्यो 'एगवियण्यो जोगो सच्चजीवपदेसाणं जादो त्ति उत्तं होदि ? ण एस दोसो, एक्किस्से वग्गणाए कत्थ वि अण्येयववहारुवलंभादो । तं कथं णव्वदे ? एगपदेसियवग्गणा केवडिया ? अणंता, दुपदेसियवग्गणा अणंता, इच्चादिवग्गणवक्खणाणो णव्वदे । ण हि 'वक्खणामप्पमाणं, चुण्णिमुत्तरस वि वक्खणत्तणेण' समानस्स अप्पमाणत्तप्पसंगादो । पुणो एदमृक्खिविय' पढमवग्गणाए उवरि ढुविदे विदियवग्गणा हांदि । एवं तदिय-चउत्थ-पंचमादिवग्गणओ अविभागपडिच्छेदुत्तरक्रमेण उवरि उवरि वड्डुमाणाओ' उप्पादेदव्वाओ जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुण सिद्धान-मणंतभागमेत्तवग्गणाओ उप्पण्णाओ त्ति । पुणो एत्तियमेत्तवग्गणाओ धेत्तून जहण्णट्ठा-णस्स एगं फट्ठं होदि ।

कथं फट्ठसण्णा ? क्रमेण स्पट्ठते वर्द्धत इति स्पट्ठकम् । एदस्स कथमेयंतं ?

अवस्थामें योगकी एक वर्गणा होती है' ऐमा कहा गया है । लोकपूरणममुद्घातके होनेपर समस्त जीवप्रदेशोंमें एक विकल्प रूप योगके होनेसे वर्गणा एक होती है यह उक्त कथनका तात्पर्य है ।

शंकाका समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, एक वर्गणामें कहींपर अनेकत्वका भी व्यवहार उपलब्ध होता है ।

शंका—वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—एक प्रदेशवाली वर्गणा कितनी है ? अनन्त हैं । दो प्रदेशवाली वर्गणा अनन्त है, इत्यादि वर्गणा व्याख्यानसे जाना जाता है । यदि कहा जाय कि यह वर्गणाव्याख्यान अप्रमाण है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, व्याख्यान रूपसे चूर्णिसूत्र भी समान है इसलिए उसकी भी अप्रमाणताका प्रसंग आता है ।

पुनः इसको उठाकर प्रथम वर्गणाके आगे रखनेपर द्वितीय वर्गणा होती है । इस प्रकार वत्तरोत्तर एक एक अविभागप्रतिच्छेदकी अधिकताके क्रमसे आगे आगे अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तवर्गे भाग मात्र वर्गणाओंके उत्पन्न होने तक तृतीय, चतुर्थ व पंचम आदि वर्गणाओंको उत्पन्न कराना चाहिये । इतनी मात्र वर्गणाओंको प्रदण कर जघन्य स्थानका एक स्पर्धक होता है ।

शंका—स्पर्धक संज्ञा कैसे है ?

समाधान—क्रमसे जो स्पर्धा करता है अर्थात् बढ़ता है वह स्पर्धक है ।

शंका—वह एक कैसे है ?

१ 'प्रतिपु' ण वि वक्खण- ' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'विवक्खणत्तणेण' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'एदमृक्खिविय' इति पाठः । ४ अ-आप्रत्योः 'वड्डमाणीए', ताप्रतौ 'वड्डमाणीए (ओ)' इति पाठः ।

अंतरिदूण वड्डीए अणुवलंभादो । पढमवग्गणाविभागपडिच्छेदममूहादो विदियवग्गणावि-
भागपडिच्छेदसमूहां अणंतेहि अविभागपडिच्छेदेहि ऊणो, विदियादो^१ तदियो वि तत्तो
विसेसादिएहिंतो ऊणो चि फदयत्तं ण जुज्जदे, कमवड्डीए कमहाणीए वा अभावादो ? ण,
भावविहाणे अप्पहाणीकयसमाणघणपरमाणुपुंजे एगोलीवड्ढिं मोत्तूण णाणोलिवड्ढिं-
गहणाभावादो । ण च एगोलीए कमवड्डी णत्थि, उवलंभादो । किमट्ठं भावविहाणे
समाणघणपरमाणुविवक्खा ण कीरदे ? बंधाणुभागखंडयघादेहि विणा उक्कड्डण-ओक-
ड्डणाहि वड्ढि-हाणीयो ण होति चि जाणावणट्ठं । तं पि किमट्ठं जाणाविज्जदे ? एगपर-
माणुमिहं द्विदाणुभागस्स ट्ठाणत्तपदुप्पायणट्ठं । ण मिण्णपरमाणुद्विदअणुभागो ट्ठाणं,
एकमिहं चेव अणुभागट्ठाणे अणंतट्ठाणत्तप्पसंगादो । ण जोगट्ठाणेण विवहिचारो, एयदव्व-
सत्तीए एयत्तं पडि विरोहाभावादो । ण जीवपदेसभेदेण भेदो, अवयवभेदेण दव्वभेदा-

समाधान—क्योंकि उसमें अन्तर देकर वृद्धि नहीं उपलब्ध होती, अतः वह एक है ।

शंका—चूंकि प्रथम वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेदोंके समूहसे द्वितीय वर्गणाके अविभाग-
प्रतिच्छेदोंका समूह अनन्त अविभाग प्रतिच्छेद हीन है तथा द्वितीयकी अपेक्षा तृतीय भी उनसे
विशेष अधिक अविभागप्रतिच्छेद हीन है, इसलिए पूर्वोक्त स्पष्टकका स्वरूप नहीं बनता, क्योंकि,
उसमें क्रमवृद्धि अथवा क्रमहानिका अभाव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, समान धनवाले परमाणुपुंजको अप्रधान करनेवाले भावविधान
अनुयोग द्वारमें एक श्रेणिवृद्धिको छोड़कर नानाश्रेणिरूप वृद्धि व हानिका ग्रहण नहीं किया गया है
और एक श्रेणिसे क्रमवृद्धि न हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि वह पाई जाती है ।

शंका—भावविधान अनुयोगद्वारमें समान धनवाले परमाणुओंकी विवक्षा क्यों नहीं
की गई है ?

समाधान—बद्धानुभाग काण्डरूपातोंके बिना उत्कर्षण और अपकर्षणके द्वारा वृद्धि व
हानि नहीं होती, इस बातके ज्ञापनार्थ वहाँ समान धनवाले परमाणुओंकी विवक्षा नहीं
की गई है ।

शंका—उसका ज्ञापन किसलिये कराया जा रहा है ?

समाधान—एक परमाणुमें स्थित अनुभागकी स्थानरूपता बतलानेके लिये उसका ज्ञापन
कराया जा रहा है । भिन्न परमाणुओंमें स्थित अनुभाग स्थान नहीं हो सकता, क्योंकि, इस प्रकार-
से एक ही अनुभागस्थान में अनन्त स्थानरूपताका प्रसंग आता है । यदि कहा जाय कि इस
प्रकारसे योगस्थानके साथ व्यवभिचार होना सम्भव है, तो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि,
एक द्रव्य शक्तिसे योगस्थानकी एकतामें कोई विरोध नहीं है । जीवप्रदेशोंके भेदसे भी स्थानभेद
होना सम्भव नहीं है, क्योंकि अवयवोंके भेदसे द्रव्यभेद असम्भव है ।

भावादो । कम्मपरमाणुं पि खंडभावेण द्विदाणमेगत्तमत्थि त्ति समाणघणाणं' पि गहणं किण्ण कीरदे ? ण, दब्बभावेण एयत्ताभावादो । भावे वा ण भेदो होज, एयत्तादो जीवागास-धम्मत्थियादीणं व । अण्णं च, फहयपरूवणा एगोलिं चैव अस्सिदूण द्विदा, अण्णहा जोगट्ठाणे फहयानमभावप्पसंगादो । ण च एवं, जोगट्ठाणे सुत्तप्पसिद्धफहय-परूवणुवलंमादो । ण च एवं घेप्पमाणे अणंताहि वग्गणाहि एगं फहयं होदि त्ति एदं विरूज्जुदे, एकस्स वि वग्गस्स दब्बट्ठियणयादो वग्गणत्तसिद्धीदो । भिण्णदब्बट्ठिदो त्ति अणुभागस्स जदि ण एयत्तं वुच्चदे, ण एगोली वि फहयं, भिण्णदब्बउत्तीए भेदाभा-वादो ? ण एस दोसो, कमेण एगोलीए 'वट्ठिदसब्बाविभागपडिच्छेदाणमेकस्मिह परमा-णुस्मिह उवलंमादो । ण च भिण्णदब्बउत्तिअविभागपडिच्छेदाणं फहयत्तं, तेसिं चरिम-परिमाणुस्मिह संताणं गहणे पुणरुत्तदोसप्पसंगादो भिण्णदब्बउत्तीणमेयत्तविरोहादो वा । जदि एवं तो एगणाणोलीपदेसरचना किमहं कीरदे ? ण, एदस्सेव अणुभागफहयस्स

शंका—खण्ड स्वरूपसे स्थित कर्मपरमाणुओंमें चूँकि एकरूपता विद्यमान है, अतएव समान धनवाले उनका भी ग्रहण क्यों नहीं करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता नहीं है । यदि उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता मानी जाय तो फिर भेद होना अशक्य है, क्योंकि, उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता है, जैसे जीव आकाश व धर्म अस्विकाय । दूसरे, स्पर्द्धकप्ररूपणा एक श्रेणिका ही आश्रय करके स्थित है, क्योंकि, इसके बिना योगस्थानमें स्पर्द्धकोंके अभावका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, योगस्थानमें सूत्रप्रसिद्ध स्पर्द्धकप्ररूपणा पायी जाती है । यदि कहा जाय कि ऐसा स्वीकार करनेपर 'अनन्त वग्गणांसे एक स्पर्द्धक होता है' यह कथन विरोधको प्राप्त होगा, क्योंकि एक वर्गके भी द्रव्यार्थिक नयकी अपेक्षा वग्गणात्व सिद्ध है ।

शंका—भिन्न द्रव्य में रहनेके कारण यदि अनुभागी एकता स्वीकार नहीं की जाती है तो फिर एक श्रेणिको भी स्पर्द्धक नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, भिन्नद्रव्यवृत्तित्वकी अपेक्षा उसमें कोई भेद नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, क्रमशः एक श्रेणिरूपसे अवस्थित समस्त अविभागप्रतिच्छेद एक परमाणुमें पाये जाते हैं । भिन्न द्रव्यमें रहनेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंके त्पद्धकरूपता सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, अन्तिम परमाणुमें रहनेवाले उक्त अविभागप्रतिच्छेदोंको ग्रहण करनेपर पुनरुक्ति दोषका प्रसंग आता है, अथवा भिन्न द्रव्यमें रहनेवाले अविभागप्रति-च्छेदोंके एक होनेका विरोध है ।

शंका—यदि ऐसा है तो एक व नानाश्रेणि स्वरूपसे प्रदेशरचना किसलिये की जाती है ?

१ अ-आप्रत्योः 'समाणघाणाणं' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वट्ठिद-' इति पाठः ।

एगपरमाणुम्हि अवद्विदस्स 'अविणामावीणमणुभागपदेसाणं परूवणहुवारेण तप्परूवण-
त्तादो । ण च अण्णिच्छिदवदिरेगस्स अण्णए णिच्छओ अत्थि, अण्णत्थ तहाणुवलंभादो ।

पुणो एदं पढमफइयं पुध द्रविय पुव्विल्लपुंजम्मि एगपरमाणुं वेत्तूण पण्णच्छेदणए
कदे सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागवट्ठिच्छेदेहि^१ अंतरिदूण विदियफइयस्स अण्णो
वग्गो उत्पज्जदि । संदिद्वीए तस्स पमाणमेदं [१६] । एदेण कमेण अभवसिद्धिएहि^२
अणंतगुणे सिद्धाणमणंतभागमेत्ते समाणधनपरमाणू वेत्तूण परमाणुमेत्तवग्गेषु उप्पाइदेसु
विदियफइयस्स आदिवग्गणा होदि । एदं पढमफइयचरिमवग्गणाए उवरि अंतरमुल्लंघिय
ठवेदव्वं । एदेण कमेण वग्ग-वग्गणाओ फइयाणि जाणिदूण उप्पादेदव्वाणि जाव
पुव्विल्लपरमाणुपुंजो समत्तो चि । एवं फइयरचनाए कदाए अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाणि
सिद्धाणमणंतभागमेत्ताणि फइयाणि वग्गणाओ च उप्पण्णाणि हवन्ति । एत्थ चरिमफइय-
चरिमवग्गणाए एगपरमाणुम्हि द्विदिअणुभागो जहण्णट्ठाणं^३ ।

समाधान—नहीं, क्योंकि इसी अनुभाग स्पष्टकके एक परमाणुमें अवस्थित अविभागी
अनुभाग प्रदेशोंकी प्ररूपणा द्वारा उक्त रचनाकी प्ररूपणा की गई है । दूसरे, जिसे व्यतिरेकका
निश्चय नहीं है उसके अन्वयके विषयमें निश्चय नहीं हो सकता; क्योंकि, अन्यत्र वैसा पाया
नहीं जाता ।

इस प्रथम स्पष्टकको पृथक् स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुपुंजमेंसे एक परमाणुको ग्रहण
कर बुद्धिसे छेद करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणे मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा अन्तर करके
द्वितीय स्पष्टकका अन्य वर्ग उत्पन्न होता है । संदृष्टिमें उसका प्रमाण यह है—१६ । इस क्रमसे
अभव्यसिद्धिकोंसे अनन्तगुणे व सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र समान धनवाले परमाणुओंको ग्रहण
करके परमाणु प्रमाण वर्गोंके उत्पन्न करानेपर द्वितीय स्पष्टककी प्रथम वर्गणा होती है ।
इसे प्रथम स्पष्टककी अन्तिम वर्गणाके ऊपर अन्तरको लौघ कर स्थापित करना चाहिये । इस
क्रमसे वर्ग, वर्गणाओं और स्पष्टकोंको जानकर पूर्वोक्त परमाणुपुंजके समाप्त होने तक उत्पन्न
कराना चाहिये । इस प्रकार स्पष्टक रचनाके किये जानेपर अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे और
सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र स्पष्टक व वर्गणायें उत्पन्न होती हैं । यहां अन्तिम स्पष्टककी अन्तिम
वर्गणा सम्बन्धी एक परमाणुमें स्थित अनुभाग जघन्य स्थान रूप है ।

१ ताप्रतौ 'अविणामावीण' इति पाठः ।

२ प्रतिपु 'अविभागवट्ठिच्छेदेहि' इति पाठः ।

३ प्रतिपु 'अवसिद्धिएहि' इति पाठः ।

४ अणुभागट्ठाणं णाम चरिमफइयचरिमवग्गणाए एगपरमाणुम्मि द्विदअणुभागविभागप्रतिच्छेद-
कलावो । जयध. अ. प. ३५६.

एतय एसा संदिही-

०	०	०	०	०	
०	०	०	०	०	
०	०	०	०	०	
०	०	०	०	०	
११	१५	२७	३५	४३	५१
१० १०	१८	२६	३४	४२	५०
६ ६ ६ ६	१५	२५	३३	४१	४९
८ ८ ८ ८	१६	२४	३२	४०	४८

सो च सच्चजीवेहि अणंतगुणो । एवमेकहाणे वगणाओ फइयाणि च इविय
अविभागपलिच्छेदपरूवणं कस्सामो । सा च अविभागपलिच्छेदपरूवणा तिविहा—
वगणपरूवणा फइयपरूवणा अंतरपरूवणा चेदि । अविभागपडिच्छेदपरूवणाए सह
चउव्विहा किण्ण उत्ता ? ण, अणवगयाणं अविभागपडिच्छेदाणमाधारत्तं विरुज्झदि
त्ति कट्ठु अविभागपडिच्छेदपरूवणाए पुव्वं चेव कदत्तादो । तत्थ वगणपरूवणा तिविहा—
परूवणा पमाणमप्पावहुगं चेदि । तत्थ परूवणा सुगमा, अविभागपडिच्छेदपरूवणादो
चेव वगणसण्णिदअविभागपडिच्छेदाणमत्थित्तसिद्धीदो ।

यहाँ यह संरूपि है—(मूलमें देखिये) ।

वह सब जीवोंसे अनन्तगुणा है । इस प्रकार एक स्थानमें वर्गणाओं और स्पर्द्धकोंको
स्थापित करके अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा करते हैं—वह अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा तीन
प्रकारकी है—वर्गणाप्ररूपणा, स्पर्द्धकप्ररूपणा और अन्तरप्ररूपणा ।

शंका—अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणाके साथ वह चार प्रकारकी क्यों नहीं कही गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदोंके अज्ञात होनेपर उनके आधारका कथन
करना विरोधको प्राप्त होता है, ऐसा मानकर अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा पहले ही
कर आये हैं ।

उनमेंसे वर्गणाप्ररूपणा तीन प्रकारकी है—प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । इनमेंसे
प्ररूपणा सुगम है, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा करनेसे ही वर्गणा संज्ञावाले अविभाग
प्रतिच्छेदोंका अस्तित्व सिद्ध होता है ।

तत्थ पमाणं उच्चदे । तं जहा—अणंताओ वग्गणाओ अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ । पमाणपरूवणा गदा ।

अप्पाबहुगं उच्चदे । सच्चत्थोवा जहणियाए वग्गणाए अविभागपडिच्छेदा । उक्कस्सियाए वग्गणाए अविभागपडिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणमारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । कुदो ? चरिमसमयसुहुमसंम्पगाइयजहणबंधग्गहादो तत्थावट्ठिदफइयंतरूवलंभादो । अजहण-अणुक्कस्सवग्गणाविभागपडिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणमारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । एसा परूवणा एगोलिमस्सिदण कदा, अण्णहा उक्कस्सवग्गणादो अजहण-अणुक्कस्सवग्गणाए अणंतगुण-चाणुववत्तीदो ।

संपहि फइयपरूवणा ति विहा—परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । परूवणा सुगमा, अविभागपडिच्छेदपरूवणाए चेव परूविदत्तादो । संपहि फइयाणं पमाणं उच्चदे—अणं-ताहि वग्गणाहि सच्चत्थ अवट्ठिदसंखाहि एगं फइयं होदि । ताणि च जहणबंधग्गणे अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाणि सिद्धाणमणंतभागमेत्ताणि । पमाणं गदं ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सच्चत्थोवा जहणफइयअविभागपडिच्छेदा । उक्कस्सफइया-विभागपडिच्छेदा अणंतगुणा । अजहण-अणुक्कस्सफइयाणमविभागपडिच्छेदा अणंत-

अब प्रमाणका कथन करते हैं । यथा—वर्गणाएं अनन्त हैं जो अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणी हैं और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र हैं । प्रमाणपरूपणा समाप्त हुई ।

अब अल्पबहुत्व कहते हैं—जघन्य वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद सबसे स्तोक है । उनसे उत्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं । गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंमें अनन्तगुणा और सिद्धोंके अगन्तवें भाग मात्र गुणकार है । कारण कि यहाँ अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्प-रायिकके जघन्य बन्धका ग्रहण करनेसे वहाँ अवस्थित स्पष्ट कका अन्तर उपलब्ध होता है । उनसे अजघन्य-अनुत्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं । गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र गुणकार है । यह प्ररूपणा एक श्रेणिका आश्रय करके की गई है, क्योंकि, इसके बिना उत्कृष्ट वर्गणाकी अपेक्षा अजघन्यअनु-त्कृष्ट वर्गणामें अनन्तगुणत्व नहीं बन सकता ।

स्पष्टकप्ररूपणा तीन प्रकारकी है—प्ररूपणा प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणा सुगम है, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणासे ही उसकी प्ररूपणा हो जाती है । अब स्पष्टकोंका प्रमाण कहते हैं । सबत्र अवस्थित संज्ञावाली अनन्त वर्गणाओंसे एक स्पष्टक होता है । वे जघन्य बन्ध-स्थानमें अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे व सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र होते हैं । प्रमाण समाप्त हुआ ।

अल्पबहुत्व कहते हैं—जघन्य स्पष्टकके अविभागप्रतिच्छेद सबसे स्तोक हैं । उनसे उत्कृष्ट स्पष्टकके अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं । उनसे अजघन्य अनुत्कृष्ट स्पष्टकोंके अविभागप्रतिच्छेद

गुणा । को गुणमारो ? अमवसिद्धएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । फइय-
परूवणा गदा ।

अंतरपरूवणा तिविहा—परूवणा पमाणमप्पाबहुअं चेदि । परूवणा सुगमा,
बहुफइयपरूवणादो चेव अंतरस्स अत्थित्तसिद्धीदो । ण च अंतरेण विणा विदियादि-
फइयाणं संभवो, विरोहादो ।

पमाणं बुब्बदे—सच्चजीवेहि अणंतगुणमेत्तेहि अविभागपडिच्छेदेहि एगेणं फइयं-
तरं होदि । पमाणपरूवणा गदा । अप्पाबहुअं णत्थि, जहण्णट्ठाणसच्चफइयाणं
सरिसत्तुवलंभादो ।

संपहि अविभागपडिच्छेदाधारपरमाणू वि' अविभागपडिच्छेदा भणंति", आधारे
आधेयोवयारादो । तदो पदेसपरूवणा वि अविभागपडिच्छेदपरूवणा त्ति कट्ठु एत्थ
जहण्णट्ठाणे पदेसपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एत्थ छ अणियोगद्वाराणि—परूवणा
पमाणं सेडी अवहारो भागाभागमप्पाबहुगं चेदि । बेसदछप्पण्णमादिं कादूण जाव णव
इत्ति संदिद्धीए इविय एदिस्से उवरि बालजणाणुग्गहट्ठं छ अणियोगद्वाराणि भणिस्सामो—
जहण्णिणाए वगणाए णिसित्ता अत्थि कम्मपदेसा । विदियाए वगणाए णिसित्ता अत्थि

अनन्तगुणे हैं । गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र
गुणकार है । स्पष्टकरूपणा समाप्त हुई ।

अन्तरपरूपणा तीन प्रकारकी है—परूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । परूपणा सुगम है,
क्योंकि बहुत स्पष्टकोंकी परूपणासे ही अन्तरका अस्तित्व सिद्ध होता है । अन्तरके विना द्वितीय
आदि स्पष्टकोंकी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेमें विरोध आता है ।

प्रमाण कहते हैं—सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदांसे एक एक स्पष्टकका अन्तर
होता है । प्रमाणपरूपणा समाप्त हुई । अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि, जघन्य स्थानके सब स्पष्टक
समान पाये जाते हैं ।

अब आधारमें आधेयका उपचार करनेसे अविभागप्रतिच्छेदांके आधारभूत परमाणु भी
अविभागप्रतिच्छेद कहे जाते हैं । इसलिये प्रदेशपरूपणाको भी अविभागप्रतिच्छेदपरूपणा मानकर
यहाँ जघन्य स्थानमें प्रदेशपरूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—यहाँ छह अनुयोगद्वार हैं—
परूपणा, प्रमाण, श्रेणि, अवहार, भागाभाग और अल्पबहुत्व । दो सौ छप्पनसे लेकर नौ तक
सदृष्टिमें स्थापित कर इसके ऊपर अज्ञानी जनोंके अनुग्रहार्थ छह अनुयोगद्वारों को कहते हैं—
जघन्य वर्गणामें दिये गये कर्मप्रदेश हैं । द्वितीय वर्गणामें दिये गये कर्मप्रदेश हैं । इस प्रकार

१ अप्रतौ 'वि' इति पदं नास्ति । २ आ-ताप्रत्योः 'भणंति' इति पाठः । 'अविभागपडिच्छेदा
भणंति आचारे आधेयोवयारादो । तदो पदेसपरूवणा वि अविभाग' इत्येतानयं पाठस्ता-मप्रत्योः
पुनरप्युपलभ्यते ।

कम्मपदेसा । एवं पेदव्वं जाव उक्खस्सिया वग्गणा त्ति । परूवणा गदा ।

जहणिया [ए] वग्गणाए णिसित्ता कम्मपदेसा अणंता अभवसिद्धिएहि अणं-
तगुणा सिद्धाणमणंतभागमेत्ता । एवं णेयव्वं जाव उक्खस्सिया वग्गणा त्ति । पमाण-
परूवणा गदा ।

सेडिपरूवणा दुविहा—अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा चेदि । अणंतरोवणिधाए
जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसा बहुगा । विदियाए वग्गणाए कम्मपदेसा विसेस-
हीणा । एवं विसेसहीणा' विसेसहीणा जाव उक्खस्सिया वग्गणा इत्ति । विसेसो पुण
अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । एदस्स पडिभागो वि अवसिद्धिएहि
अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । सो तिविहो—अवड्ठिदभागहारो रूवणभागहारो
छेदभागहारो चेदि । एदेहि तीहि भागहारेदि अणंतरोवणिधा जाणिदूण परूवेदव्वा ।

परंपरोवणिधाए^२ जहणियाए वग्गणाए कम्मपदेसेहिंतो अवसिद्धिएहि अणंतगुणं-
सिद्धाणमणंतभागमेत्तमद्धानं गंतूण दुगुणहाणी होदि । एवं दुगुणहीणा दुगुणहीणा जाव
चरिमदुगुणहाणी त्ति । एत्थ दुगुणहाणिविहाणं भणिस्सामो । तं जहा^३—अभवसिद्धि-
एहि अणंतगुण-सिद्धाण मणंतभागमेत्तणिसेगभागहारं^४ विरलेदूण जहणवग्गणपदेसेसु

उत्कृष्ट वर्गणा तक ले जाना चाहिये । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

जघन्य वर्गणामें दिये गये कर्मप्रदेश अनन्त हैं जो अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे हैं और
सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र हैं । इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा तक ले जाना चाहिये । प्रमाणप्ररूपणा
समाप्त हुई ।

अणिप्ररूपणा दो प्रकारकी है—अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा । अनन्तरोपनिधाकी
अपेक्षा जघन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश बहुत हैं । उनसे द्वितीय वर्गणामें कर्मप्रदेश विशेष हीन है ।
इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा तक उत्तरोत्तर विशेषहीन विशेषहीन हैं । विशेषका प्रमाण अभव्यसिद्धोंसे
अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र है । इसका प्रतिभाग भी अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा
और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है । वह तीन प्रकारका है—अवस्थितभागहार, रूपोनभागहार
और छेदभागहार । इन तीन भागहारों द्वारा अनन्तरोपनिधाकी जानकर प्ररूपणा करनी चाहिये ।

परम्परोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंकी अपेक्षा अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे
व सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र स्थान जाकर दुगुणी हानि होती है । इस प्रकार अन्तिम दुगुणहानि
तक उत्तरोत्तर दुगुणे दुगुने हीन कर्मप्रदेश हैं । यहाँ दुगुणहानिका विधान कहते हैं । यथा—
अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र निषेकभागहारका विरलन करके

१ अ-ताप्रत्योः 'एवं विसेसहीणा जाव' इति पाठः । २ प्रतिषु 'अणंतरोवणिधाए जहणिया' इति पाठः ।

३ प्रतिषु 'तग्हा अवसिद्धि'— इति पाठः । ४ अ-आप्रत्योः 'मेत्ताणिसेग—', ताप्रती 'मेत्ताणि
सेग' इति पाठः ।

समखंडं कादूण दिण्णेषु विरलणरूवं पडि वग्गणविसेसपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगरूवधरिदं चेत्तण जहण्णवग्गणाए अवणिदे विदियवग्गणापमाणं होदि । एवमेगेगरूवधरिदमुप्पण्णुप्पण्णवग्गणाए अवणेदूण णेदव्वं जाव णिसेगभागहारस्स अद्धं गदं ति । तदित्थवग्गणाकम्मपदेसा पढमवग्गणकम्मपदेसेहिंते दुगुणहीणा । पुणो एदं दुगुणहीणवग्गणकम्मपदेसपिंडमवड्ढिदभागहारस्स समखंडं कादूण दिण्णे एकेकस्स रूवस्स एगेगवग्गणविसेसपमाणं पावदि । णवरि पढमगुणहाणिविसेसादो इमो विसेसो दुगुणहीणो, अवड्ढिदभागहारेण पुवं विहत्तरासीए अद्धस्स च्छिज्जमाणस्स उवलंभादो ।

एत्थ एगरूवधरिदं चेत्तण विदियगुणहाणिपढमवग्गणाए अवणिदे तिस्से चेव तदणंतरविदियवग्गणापमाणं होदि । एवमेत्थ वि एगेगविसेसमवणेदूण जाव अवड्ढिदभागहारस्स अद्धमेत्तविसेसा भीणा त्ति तत्थ दुगुणहाणी होदि । एवं जाणिदूण णेदव्वं जाव अमवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ दुगुणहाणीओ उप्पण्णाओ त्ति ।
'एत्थ तिण्णि अणियोगदाराणि—परूवणा पमाणमप्पावहुगं चेदि । परूवणा गदा, एगगुणहाणिट्ठाणंतरस्स णाणागुणहाणिट्ठाणंतराणं च परंपरोवणिधाए चेव अत्थित्तसिद्धीदो ।

जघन्य वर्गणाके प्रदेशोंको समखण्ड करके देनेपर विरलन अंकके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है । पुनः इसमेंसे एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिको ग्रहण कर जघन्य वर्गणामेंसे कम कर देनेपर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण प्राप्त होता है । इस प्रकार एक एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिकां उत्पन्न-उत्पन्न (उत्तरोत्तर) वर्गणामेंसे कम करके निपेकभागहारका अर्ध भाग समाप्त होने तक ले जाना चाहिये । वहीको वर्गणाके कर्मप्रदेश प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंकी अपेक्षा दुगुने हीन होते हैं । फिर इस दुगुने हीन वर्गणाके कर्मप्रदेशपिण्डको अवस्थित भागहारके समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है । विशेष इतना है कि प्रथम गुणहानिके विशेषसे यह विशेष दुगुना हीन है, क्योंकि अवस्थितभागहारके द्वारा पूर्वमें विभक्त हुई राशिका आधा भाग क्षीण होता हुआ देखा जाता है ।

यहाँ एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिको ग्रहण कर द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणामेंसे कम कर देनेपर उसकी ही तदनन्तर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण होता है । इस प्रकार यहाँपर भी एक एक विशेषको कम करके अवस्थितभागहारके अर्ध भाग प्रमाण विशेषोंके क्षीण होने तक वहाँ दुगुनी हानि होती है । इस प्रकार जानकर अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तवर्ग भाग मात्र दुगुणहानियोंके उत्पन्न होने तक ले जाना चाहिये ।

यहाँ तीन अनुयोगद्वार हैं—प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणा अवगत है क्योंकि, एकगुणाहानिस्थानान्तर और नानागुणहानिस्थानान्तरोंका अस्तित्व परम्परापनिधासे ही सिद्ध है ।

पमाणं वुचदे—णाणापदेसगुणहाणिट्ठाणंतरसलागाणमेगपदेसगुणहाणिट्ठाणंतरस्स
च पमाणमभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तं होदि । पमाणपरूवणा गदा ।

अप्पावहुगं उच्चदे—सव्वत्थोवा णाणापदेसगुणहाणिट्ठाणंतरसलागाओ । एगप-
देसगुणहाणिट्ठाणंतरमणंतगुणं । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमण-
तभागमेत्तो । एवं सेट्ठिपरूवणा गदा ।

अवहारो उच्चदे—पढमाणं वग्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणकम्मपदेसा
केवचिरेण कालेण अवहिरिजंति ? अणंतेण कालेण, पढमणिसेयपमाणेण सव्वदव्वे
कीरमाणे दिवङ्कुगुणहाणिमेत्तपढमणिसेयाणमुवलंभादो । एत्थ दिवङ्कुगुणहाणिमेत्तपढम-
णिसेयाणं उप्पायणविहाणं जहा दव्वविहाणे मणिदं तहा भणिय गेण्हिदव्वं । विदियाए
वग्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणकम्मपदेसा केवचिरेण कालेण अवहिरिजंति ?
सादिरेयदिवङ्कुगुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिजंति । तं जहा—संदिट्ठीए' सव्वव-
ग्गणदव्वमेदं [३०७२] । पढमवग्गणभागहारदिवङ्कुपमाणं संदिट्ठए एदं [१२] ।
दिवङ्कुं विरलेदुण सव्वदव्वं समखंडं कादुण दिण्णे एक्केस्स रूवस्स पढमवग्गणपदेस-
पमाणं पावदि । पुणो तासु दिवङ्कुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु विदियवग्गणापमाणेण

प्रमाणका कथन करते हैं—नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तरशलाकाओं और एकप्रदेशगुणहानि-
स्थानान्तरका प्रमाण अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणा और भव्यसिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र है । प्रमाण-
प्ररूपणा समाप्त हुई ।

अल्पवहुत्वका कथन करते हैं—नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तरशलाकायें सबसे स्तोक हैं ।
उनसे एकप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? गुणकार अभव्यसिद्धांसे
अनन्तगुणा और सिद्धांके अनन्तवें भागप्रमाण है । इस प्रकार अणिप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अवहारका कथन करते हैं—प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके प्रमाणसे सब वर्गणाओंके कर्म-
प्रदेश कितने कालद्वारा अपहृत होते हैं ? अनन्त काल द्वारा अपहृत होते हैं, क्योंकि, सब
द्रव्यको प्रथम निषेकके प्रमाणसे करनेपर डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम निषेक पाये जाते हैं । यहाँ
डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम निषेकोंके उत्पादनकी विधि जैसे द्रव्यविधानमें कही गई है वैसे कहकर
ग्रहण करना चाहिये । द्वितीय वर्गणाके कर्मप्रदेशप्रमाणसे सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेश कितने काल
द्वारा अपहृत होते हैं ? साधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तर काल द्वारा अपहृत होते हैं । यथा—
संदिष्टिमें सब वर्गणाओंका द्रव्य यह है—३०७२ । प्रथम वर्गणाके भागहार स्वरूप डेढ़ गुणहानिका
प्रमाण यह है—१२ । डेढ़ गुणहानिका विरलन कर समस्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक
एक अंके प्रति प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण प्राप्त होता है । फिर उन डेढ़ गुणहानि मात्र
प्रथम वर्गणाओंको द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर एक एकके प्रति एक एक वर्गणा-

अवहिरिअमाणासु वारं पडि वारं पडि एगेमो वग्गणविसेसो अवचिहदे । पुणो एत्थ अवणिदविदियवग्गणाओ दिवङ्कुगुणहाणिमेत्ताओ होति । पुणो अवणिदसेसा दिवङ्कुगुणहाणिमेत्ता वग्गणविसेसा अत्थि । सव्वे वि विदियवग्गणपमाणेण अवहिरिअमाणा एकं पि विदियवग्गणपमाणं ण पूरंति, रूवूणणिसेयभागहारमेत्तविसेसेहि एगविदियणिसेगुप्पत्तोदो । ण च दिवङ्कुगुणहाणिमेत्तविसेसा रूवूणणिसेगभागहारमेत्तविसेसा हांति, गुणहाणीए अद्द-रूवूणमेत्तविसेसेहि ऊणस्स तप्पमाणत्तविरोहादो ।

पुणो एदस्स विरलणे भण्णमाणे रूवूणणिसेगभागहारेण दिवङ्कुगुणहाणिमोवद्वियं जं लद्धं तं विरलणमिदि भाणिदव्वं । एदम्पि दिवङ्कुगुणहाणीए पक्खिचे विदियणिसेगभागहारो होदि । तस्स पमाणमेदं $\frac{६४}{५}$ । एदेण सव्वदव्वे भागे हिदे विदियवग्गणदव्वं

होदि । अथवा, दिवङ्कुगुणहाणिमेत्तं ठविय

--	--

 'एगवग्गणविसेस' विक्खंमेण दिवङ्कुगुणहाणिआयामेण च एकोलीए फालिय रूवूणणिसेयभागहारमेत्तवग्गणविसेसवि-

विशेष अवस्थित रहता है । अब यहाँ अपनीत द्वितीय वर्गणाएँ डेढ़ गुणहानि मात्र होती हैं । अपनयनसे शेष रहे वर्गणाविशेष डेढ़ गुणहानि मात्र होते हैं । ये सभी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहत होकर एक भी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणको पूरा नहीं करते हैं, क्योंकि, एक कम निपेकभागहार प्रमाण विशेषोका आश्रयकर एक द्वितीय निपेक उत्पन्न होता है । परन्तु डेढ़ गुणहानि मात्र विशेष एक कम निपेकभागहार मात्र विशेष नहीं होते हैं, क्योंकि, गुणहानिके एक अंक कम अर्ध भाग मात्र विशेषांसे हीनके उतने मात्र होनेका विरोध है ।

पुनः इसके विरलनका कथन करनेपर एक कम निपेकभागहारसे डेढ़ गुणहानिको अप वर्तितकर जो लब्ध हो वह विरलनका प्रमाण होता है, ऐसा कहलाना चाहिये । इसको डेढ़ गुण हानिमें मिलानेपर द्वितीय निपेकका भागहार होता है । उसका प्रमाण यह है— $\frac{१२}{१६-१} = \frac{३}{४}$; $१२ \times \frac{३}{४} = \frac{९}{१}$ । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर द्वितीय वर्गणाका द्रव्य होता है $(३०० \div \frac{९}{१} = २४०)$ । अथवा, डेढ़ गुणहानि मात्र क्षेत्रको स्थापित कर (मूलमें देखिये) उसे एक वर्गणाविशेषके विस्तार रूपसे और डेढ़ गुणहानिके आयाम रूपसे एक श्रृंखलासे फाड़कर एक

१. ताप्रतौ एवंचिवात्र संहतिः

२. प्रतिषु 'विसेसे' इति पाठः ।

इति पाठः ।

कलंभेण [दिवङ्मृगुणहाणि-] आयामेण दिवङ्मृगुणहाणिद्वानंतरखेत्तस्सुवरि ठविदे सादिरे-
यदिवङ्मृगुणहाणी भागहारो होदि ।

संपहि तदियवग्गणकम्मपदेसपमाणेण सव्ववग्गणपदेसा केवचिरेण कालेण अव-
हिरिज्जंति ? सादिरेयरूवाहियदिवङ्मृगुणहाणिद्वानंतरेण कालेण अवहिरिज्जंति । तं जहा-
पुच्चिन्नविरलणम्मि दिवङ्मृगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु रूवं पडि तदियवग्गणपमाणे अव-
णिदे दिवङ्मृगुणहाणिमेत्ततदियवग्गणाओ लब्भंति । पुणो एकेकस्स रूवस्स उवरि दो-
दो-वग्गणविसेसा आगच्छंति । संपहि तेसु तदियवग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमाणेसु सादि-
रेयरूवमेत्तो अवहारकालो लब्भदि । तं जहा—दुरूवूणदुग्गुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसे धेत्तुण
जदि एगं तदियवग्गणपमाणं होदि तो तिण्णिगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसानं किं लभामो
त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए सादिरेयमेगरूवभागच्छदि । पुणो अण्णेसु
केत्तिएसु वग्गणविसेसु संतेसु विदियरूवमुप्पज्जदि त्ति भणिदे चदुरूवूणगुणहाणिमेत्त-
वग्गणविसेसेसु संतेसु उप्पज्जदि । एदम्मि दिवङ्मृगुणहाणिम्मि पक्खित्ते सादिरेयरूवेण
अहियदिवङ्मृगुणहाणी भागहारो होदि । तिस्से पमाणमेदं १९२ १४ । एदेण सव्वदब्बे भागे

कम निषेकभागहार मात्र वर्गणाविशेष रूप चिक्कम्म व डेढ़ गुणहानि आयामसे डेढ़ गुणहानि-
स्थानान्तर क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर साधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है ।

अब तृतीय वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके प्रमाणसे सब वर्गणाओंके प्रदेश कितने काल द्वारा अपहत
होते हैं ? साधिक एक अधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तर काल द्वारा अपहत होते हैं । यथा—
पूर्वोक्त विरलनमें जो डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम वर्गणाएँ स्थापित हैं उनमें प्रत्येकमेंसे तृतीय वर्गणाके
प्रमाणको घटानेपर डेढ़ गुणहानि मात्र तृतीय वर्गणाएँ उपलब्ध होती हैं और एक एक अंकके
ऊपर दो दो वर्गणाविशेष उपलब्ध होते हैं । अब उनको तृतीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहत करनेपर
साधिक एक अंक प्रमाण अवहारकाल उपलब्ध होता है । यथा—दो अंक कम दो गुणहानि मात्र
वर्गणाविशेषोंको ग्रहणकर यदि एक तृतीय वर्गणाका प्रमाण होता है तो तीन गुणहानि मात्र
वर्गणाविशेषोंको ग्रहणकर कितनी तृतीय वर्गणाएँ होंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको
अपवर्तित करनेपर साधिक एक अंक आता है ।

शंका—अन्य कितने वर्गणाविशेषोंके होनेपर द्वितीय अंक उत्पन्न होता है ?

समाधान—ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि चार अंक कम गुणहानि मात्र अन्य वर्गणा-
विशेषोंके होनेपर द्वितीय अंक उत्पन्न होता है ।

इसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर साधिक एक अङ्क अधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता
है । उसका प्रमाण यह है— $८ \times २ - २ = १४$; $१४ \times १६ = ३२४$ तृतीय वर्गणा; $८ \times ३ \times १६ =$
 ३८४ ; $\frac{३८४}{३२४} = \frac{३६}{१२} = \frac{१६}{४}$; $\frac{१६}{४} = \frac{१६}{४} + \frac{१६}{४} = \frac{१०४}{४}$ । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर तृतीय
वर्गणाका प्रमाण होता है— $३०७२ + \frac{१०४}{४} = २२४$ ।

हिदे तदियवग्गणपमाणं होदि । अघवा, दिवङ्गुणहाणिमेत्तखेत्तं ठविय =====

एमेगवग्गणविसेसविक्खंमेण दिवङ्गुणहाणिआयामेण दोफालीयो पाडिय दुरूवूणणियेय-
भागहारमेत्तवग्गणविसेसविक्खंम-दिवङ्गुणहाणिआयामखेत्तस्सुवरि ठविदे सादिरेयदिव-
ङ्गुणहाणी भागहारो' होदि ।

संपहि चउत्थवग्गणपमाणेण सव्वदब्बे अवहिरिज्जमाणे सादिरेयदुरूवाहियदिवङ्गु-
गुणहाणिट्ठाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जदि । तं जहा—दिवङ्गुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु
चउत्थवग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमाणेण वारं पडि वारं पडि तिण्णि-तिण्णिवग्गणविसेसा
उव्वरंति । एवमवहिरिदे दिवङ्गुगुणहाणिमेत्तचउत्थवग्गणाओ लब्भंति । पुणो उव्वरिदव-
ग्गणविसेसेसु तिगुणदिवङ्गुगुणहाणिमेत्तेसु चउत्थवग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमाणेसु
सादिरेयदुरूवाणि लब्भंति । पुणो एत्थ अण्णेसु केत्तिएसु वग्गणविसेसेसु संतेसु तदिया
भागहारसलागा लब्भदि त्ति मणिदे णवरूवूणदिवङ्गुगुणहाणिमेत्तवग्गणविसेसेसु संतेसु
उप्पज्जदि । ण च एत्थिमत्थि । तेण सादिरेयदुरूवमेत्तो चेव पक्खेवो होदि । एदम्मि
दिवङ्गुगुणहाणिम्मि पक्खित्ते सादिरेयदुरूवाहियदिवङ्गुगुणहाणीयो भागहारो होदि । सो

अथवा, डेढ़ गुणहानि मात्र क्षेत्रको स्थापित कर (संदष्टि मूल में देखिये) एक एक वर्गणा-
विशेषके विष्कम्भरूप और डेढ़ गुणहानि आयामरूप दो फालियाँ फाड़कर दो अंक कम निषेकभागहार
प्रमाण वर्गणा विशेष विष्कम्भवाले और डेढ़ गुणहानि आयामवाले क्षेत्रके ऊपर रखनेपर साधिक
डेढ़ गुणहानि भागहार होता है ।

अब चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे सब द्रव्यको अपहृत करनेपर वह साधिक दो अङ्क अधिक
डेढ़ गुणहानिस्थानान्तरकालके द्वारा अपहृत होता है । यथा—डेढ़ गुणहानि प्रमाण प्रथम वर्गणाओंको
चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर प्रत्येक बार तीन तीन वर्गणाविशेष शेष रहते हैं । इस प्रकार
अपहृत करनेपर डेढ़ गुणहानि मात्र चतुर्थ वर्गणाएँ प्राप्त होती हैं । फिर शेष रहे तिगुनी डेढ़गुण-
हानि मात्र वर्गणाविशेषोंको चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर साधिक दो अंक प्राप्त होते
हैं । पुनः यहाँ अन्य कितने वर्गणाविशेषोंके होनेपर तृतीय भागहारशलाका प्राप्त होती है ऐसा
पूछनेपर कहते हैं कि नौ अंक कम डेढ़ गुणहानि मात्र वर्गणाविशेषोंके होनेपर तृतीय भागहार-
शलाका प्राप्त होती है ।

परन्तु यहाँ इतना नहीं है अतएव साधिक दो अंक मात्र ही प्रक्षेप होता है । इसको डेढ़
गुणहानिमें मिलानेपर साधिक दो अंक अधिक डेढ़ गुणहानियाँ भागहार होती हैं । वह भी यह

वि एसो' १६२
१३ । एदेण सव्वदब्बे भागे हिंदे चउत्थवग्गणपमाणमागच्छदि ।

अथवा,



दिवङ्मुखेत्तं ठविय एगेगवग्गणविसेसविकखंमेण दिवङ्गुण-

हाणिआयामेण तिण्णिफालीयो पादिय तिरूवृण्णिसेयमागहारमेत्तवग्गणविसेसविकखंभदि-
वङ्गुणहाणिआयामखेत्तस्सुवरि ठविदे सादिरेयदोरूवाहियदिवङ्गुणहाणी भागहारोहोदि ।
सेसं जाणिय वत्तव्वं । एवमणेण विहाणेण ताव षेयव्वं जाव पढमग्गणहाणीए रूवाहियमद्धं
चडिदं ति । तदित्थवग्गणपमाणेण सव्वदब्बे अवहिरिज्जमाणे दोग्गुणहाणिट्ठाणंतरेण
कालेण अवहिरिज्जदि । तं जहा—दिवङ्गुणहाणिविरत्तणरूपमेत्तपढमवग्गणाओ तदित्थ-
वग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमाणाओ वारं पडि वारं पडि णिसेयमागहारतिण्णिचदुब्भाग-
मेत्तवग्गणविसेसा अवहिरिज्जंति । कुदो ? णिसेयमागहारतिण्णिचदुब्भागमेत्तवग्गणविसे-
सेहि 'तदित्थवग्गणुप्पत्तोदो । जे रूवं पडि उव्वरिदण्णिसेयमागहारचदुब्भागमेत्तवग्गणवि-
सेसा ते वि तप्पमाणेण कस्सामो । तं जहा—णिसेयमागहारतिण्णिचदुब्भागमेत्तवग्ग-

है— $\frac{400}{200} = 2\frac{1}{2}$; $12 + 2\frac{1}{2} = \frac{25}{2}$ । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर चतुर्थ वर्गणाका प्रमाण
आता है [$362 + \frac{25}{2} = 206$] ।

अथवा, डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रको स्थापितकर (संट्टि मूलमें देखिये) एक एक वर्गणा-
विशेषके विच्छेदरूप व डेढ़ गुणहानि आयामरूप तीन फालियां फाड़कर उन्हें तीन अंक कम
निषेकभागहार मात्र विस्तृत और डेढ़ गुणहानि आयत क्षेत्रके ऊपर रखनेपर साधिक दो अंक
अधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है । शेष जानकर कहना चाहिये । इस प्रकार इस विधिसं
प्रथम गुणहानिका एक अधिक आधा भाग जाने तक ले जाना चाहिये । वहाँकी वर्गणाके प्रमाणसे सब
द्रव्यको अपहृत करनेपर वह दो गुणहानिस्थानान्तरकालके द्वारा अपहृत होता है । यथा—डेढ़
गुणहानिके बिरलन अंक प्रमाण प्रथम वर्गणाओंको वहाँकी वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर
प्रत्येक एकके प्रति निषेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेष $\left(\frac{16 \times 3}{8} \times \frac{1}{2} = 18 \right)$
अपहृत होते हैं, क्योंकि, निषेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेषोंसे वहाँकी वर्गणा
उत्पन्न होती है ।

तथा जो प्रत्येक अंकके प्रति निषेकभागहारके चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेष शेष रहते हैं
उन्हें भी उसके प्रमाणसे करते हैं । यथा—निषेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणा-

णविसेसाणं जदि दिवङ्गुणहाणी भागहारो होदि तो णिसेयभागहारचदुब्भागमेत्तवग्ग-
णविसेसाणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्ठिदाए गुणहाणीए अद्द-
भागच्छदि । तम्मि दिवङ्गुणहाणिम्मि पक्खित्ते दोगुणहाणीयो भागहारो होदि । एदेण
सव्वदब्बे ३०७२ भागे हिदे तदित्थवग्गणपमाणं होदि । संदिट्ठीए तस्स पमाण-
मेदं १९२ ।

अथवा दिवङ्गुणहाणिखेत्तं ठविय



चत्तारि फालीयो कादूण एकेकिस्से

फालीए विक्खंभो णिसेयभागहारस्स चदुब्भागमेत्तो, आयामो पुण दिवङ्गुणहाणिमेत्तो ।
एत्थ तिण्णिफालीयो मोत्तूण सेसेगफालिं घेत्तूण आयामेण तिण्णि खंडाणि करिय सेस-
तीसु फालीसु समयाविरोहेण ढोइदे विगुणहाणिमेत्तायाम-णिसेगभागहारतिण्णिचदुब्भा-
गमेत्त'वग्गणविक्खंभखेत्तं होदि ।

एवं सयलाए पढमगुणहाणीए चडिदाए तिण्णिगुणहाणी' भागहारो होदि । तं
जहा—एगगुणहाणी चडिदा त्ति एगरूवं विरलिय विगं करिय अण्णोण्णम्मत्थे कदे
तत्थुप्पणरासिणा दिवङ्गुणहाणीए गुणिदाए तिण्णिगुणहाणीयो भागहारो होदि ।
कुदो ? पढमगुणहाणिपढमवग्गणकम्मपदेसंहितो विदियगुणहाणिपढमवग्गणकम्मपदेसा-

विशेषोंका यदि डेढ़ गुणहानि भागहार होता है तो निपेकभागहारके चतुर्थ भाग मात्र वर्गणा-
विशेषोंका कितना भागहार होगा, इस प्रकार फलगुणित इच्छा राशिको प्रमाण राशिसे अपवर्तित
करनेपर गुणहानिका अर्ध भाग आता है । उसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर दो गुणहानियाँ
भागहार होती हैं । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर (३०५२-१५=१६२) बड़ाईकी वर्गणाका
प्रमाण होता है । संदृष्टिमें उसका प्रमाण यह है—१६२ ।

अथवा, डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रको स्थापितकर (संदृष्टि मूलमें देखिये) चार फालियाँ
करके, इनमेंसे एक एक फालिका विष्कम्भ निपेकभागहारके चतुर्थ भाग प्रमाण होता है परन्तु
आयाम डेढ़ गुणहानि प्रमाण होता है । इनमेंसे तीन फालियोंको छोड़कर शेष एक फालिको ग्रहण-
कर और आयामकी ओरसे तीन खण्ड करके आगमानुसार शेष तीन फालियोंमें जोड़ देनेपर
दो गुणहानि मात्र आयामरूप और निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग मात्र वर्गणा विष्कम्भ
रूप क्षेत्र होता है ।

इस प्रकार समस्त प्रथम गुणहानि जानेपर तीन गुणहानियाँ भागहार होती हैं । यथा—चूँकि
एक गुणहानि गये हैं, अतः एक अंकका विरलनकर दुगुना करके परस्पर गुणित करनेपर जो राशि
उत्पन्न हो उससे डेढ़ गुणहानिको गुणित करनेपर तीन गुणहानियाँ भागहार होती हैं, क्योंकि,
प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेश आधे

णमद्भुत्तुवलंभादो । संदिहीए तिण्णिगुणहाणिभागहारो एसो २४ ।

अथवा, दिवङ्गुणहाणिखेत्तं ठविय अण्णाण्णम्मत्थरासिमेत्तफालीयो कादूण तत्थ एगफालीए उवरि सेसफालीसु ठविदासु तिण्णिगुणहाणीयो भागहारो होदि । अणेण विहाणेण खेत्तपरूवणं तेरासियकम्मं' च जाणिदूण णेदब्बं जाव अइण्णा-णुभागद्वानस्स चरिमवग्गणे ति । एवमवहारपरूवणा समत्ता ।

जबा अवहारो तथा भागाभागे, विसेसाभावो ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सव्वत्थोवा उक्कस्सियाए वग्गणाए कम्मपदेसा ९ । जहण्णि-याए वग्गणाए कम्मपदेसा अणंतगुणा २५६' । को गुणगारो ? अमवसिद्धिएहि अणंत-गुणो' सिद्धाणमणंतभागमेत्तो' किंचूणण्णोणम्मत्थरासी । अजहण्ण-अणुकस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणंतगुणा २८०७ । को गुणगारो ? किंचूणदिवङ्गुणहाणीयो । अपढमासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया २८१६ । केत्तियमेत्तो विसेसो ? उक्कस्स-वग्गणमेत्तो । अणुकस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया । ३०६३ । केत्तियमेत्तो विसेसो ? उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसेहि ऊणपढमवग्गणकम्मपदेसमेत्तो । सव्वासु वग्गणासु

पाये जाते हैं । संदष्टिमें तीन गुणहानि रूप भागहार यह है—२४ ।

अथवा, डेढ़ गुणहानि क्षेत्रको स्थापित कर (संदष्टि मूलमें देखिये) अन्योन्याभ्यस्त राशि प्रमाण फालियाँ करके उनमेंसे एक फालिके ऊपर शेष फालियोंको स्थापित करनेपर तीन गुण-हानियाँ भागहार होती हैं । इस विधिसे क्षेत्रप्ररूपणा और त्रैराशिक क्रमको जानकर जघन्य अनुभागस्थानकी अन्तिम वर्गणा तक ले जाना चाहिये । इस प्रकार अवहारपरूपणा समाप्त हुई ।

जैसी अवहारकी प्ररूपणा की गई है वैसी ही भागाभागकी भी प्ररूपणा है, क्योंकि इससे उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

अल्पबहुत्वका कथन करते हैं—उत्कृष्ट वर्गणामें कर्मप्रदेश सबसे स्तोक हैं (९) । उनसे जघन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं (२५६) । गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तर्वे भाग मात्र कुछ कम अन्योन्याभ्यस्त राशि गुणकार है । उनसे अजघन्य-अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं (२८०७) । गुणकार क्या है ? कुछ कम डेढ़ गुणहानियाँ गुणकार है । उनसे अप्रथम वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (२८१६) । विशेषका प्रमाण कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके बराबर है । उनसे अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (३०६३) । विशेष कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे हीन प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके बराबर है । उनसे सब वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (३०७२) । विशेष

१ अ-आप्रत्योः 'तेरासियकम्मं' इति पाठः । २ प्रतिषु संदष्टिरियं 'किंचूणण्णोणम्मत्थरासी' इत्यतः पश्चादुपसङ्गते इति पाठः । ३ अप्रत्यो 'अणंतगुणा' इति पाठः । ४ ताप्रत्यो 'भागमेत्तो' । किंचूण' इति पाठः ।

कम्मपदेसा विसेसाहिया ३०७२ । केत्तियमेसो विसेसो ? उक्कस्सवमाणकम्मपदेसमेसो । एवं दुचरिमादिअणुभागबंधट्टाणाणं पि वत्तब्बं । णवरि जहण्णबंधट्टाणादो' विदियबंधट्टाणमणंतगुणं । तदियबंधट्टाणमणंतगुणं । एवं णेयम्बं जाव अपुव्वसंजदो त्ति । तत्तो अणुभागबंधट्टाणाणि छ्विहाए वट्ठीए गच्छंति जाव उक्कस्सअणुभागबंधट्टाणे त्ति । जहण्णट्टाणं मोत्तण सेसस्वट्टाणेषु जहणवगण-जहणफट्ठयअविभागपल्लिच्छेदेहिंतो उक्कस्सवमाण-उक्कस्सफट्ठयअविभागपल्लिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? सव्वजीवेहि अणंतगुणो । फट्ठयंतराणि विसरिणाणि, छ्विहवट्ठीए अणुभागबंधवुट्ठिसंसादो । एवं हट्ठसमुप्पत्तियहट्ठसमुप्पत्तियट्टाणाणं पि अविभागपट्ठिच्छेदपरूवणा कायव्वा । विभागपट्ठिच्छेदपरूवमवणा समत्ता ।

ठाणपरूवणदाए केवडियाणि ट्टाणाणि ? असंखेज्जलोगट्टाणाणि ? एवदियाणि ट्टाणाणि ॥ २०० ॥

किं ठाणं णाम ? एगजीवम्मि एकम्हि समए जो दीसदि कम्माणुभागो तं ठाणं णाम । तं च ठाणं दुविहं—अणुभागबंधट्टाणं अणुभागसंतट्टाणं चेदि । तत्थ जं बंधेण णिप्फणं^२ तं बंधट्टाणं णाम । पुव्वबंधाणुभागे षादिअमाणे जं बंधाणुभागेण सरिसं

कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके। कर्मप्रदेशोके बराबर है ।

इसी प्रकार द्विचरमादि अनुभागबन्धस्थानोंका भी कथन करना चाहिये । विशेष इतना है कि जघन्य बन्धस्थानसे द्वितीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है । उससे तृतीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इस प्रकार अपूर्वकरणसंयत तक ले जाना चाहिये । उससे आगेके अनुभागबन्धस्थान उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान तक छह प्रकारकी वृद्धिसे जाते हैं । जघन्य स्थानको छोड़कर शेष सब स्थानोंमें जघन्य वर्गणा व जघन्य स्पष्टकके अविभागप्रतिच्छेदोंसे उत्कृष्ट वर्गणा व उत्कृष्ट स्पष्टकके अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार सब 'जीवोंसे अनन्तगुणा है । स्पष्टकान्तर विस्तृष्ट है, क्योंकि, छह प्रकारकी वृद्धि द्वारा अनुभागबन्धकी वृद्धि देखी जाती है । इसी प्रकारसे हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंके भी अविभाग प्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये । इस प्रकार अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा समाप्त हुई ।

स्थानप्ररूपणतासे स्थान कितने हैं ? असंख्यात लोक प्रमाण हैं । इतने स्थान हैं ॥ २०० ॥

स्थान किसे कहते हैं ? एक जीवमें एक समयमें जो कर्मानुभाग दिखता है उसे स्थान कहते हैं । वह स्थान दो प्रकार का है अनुभागबन्धस्थान और अनुभागसत्त्वस्थान । उनमेंसे जो बन्धसे उत्पन्न होता है वह बन्धस्थान कहा जाता है । पूर्व बद्ध अनुभागका घात किये जानेपर जो बन्ध

१ ताम्रपिठाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'बंधट्टाणादो चडियबंधट्टाणमणंतगुणं तदिय' मप्रतौ 'बंधट्टाणादो चडियबंधट्टाणमणंतगुणं विदियबंधट्टाणमणंतगुणं तदिय' इति पाठः । २ आप्रतौ 'णिप्फलं' इति पाठः ।

होदूण पददि तं पि बंधट्टाणं चेव, तस्सरिसअणुभागबंधुवलंभादो^१ । जमणुभागट्टाणं घादिजमाणं बंधाणुभागट्टाणेण^२ सरिसं ण होदि, बंधअट्टक-^३उव्वंकाणं विचाले हेट्ठिम-उव्वंकादो अणंतगुणं उवरिमअट्टकादो अणंतगुणहीणं होदूण चेदुदि, तमणुभागसंतकम्म-ट्टाणं णाम । पुणो अणुभागबंधट्टाणाणि संतकम्मट्टाणाणि च असंखेजल्लोगमेत्ताणि होति । एत्थ अणुभागबंधट्टाणं संतकम्मट्टाणं चेदि वुत्ते एगजीवमिह अवट्ठिदकम्मपरमाणुसु जो उक्कस्ताणुभागसहिदकम्मपरमाणू सो चेव ट्टाणं, मिण्णपरमाणुट्ठिदअणुभागाणं अप्पिद-परमाणुट्ठिदअणुभागेण सह पवुत्तीए अभावेण बुद्धीए^४ पत्तएयत्ताणं एयट्टाणत्तविरोहादो । एकमिह परमाणुमिह जदि ट्टाणं होदि तो अणंतगुणं तत्थतणवगगणानं फहयाणं च अभावो होदि ति भणिदे—ण, फहय-वगगणसण्णिदाणुभागाणं सव्वेसिं पि तत्थेवुवलंभादो । अणत्थ एस ववहारो ण प्पसिद्धो ति उत्ते—ण, 'ट्ठिदिपरूवणाए चरिमणिसेगम्मि एग-परमाणुकालं चेव घेत्तूण उक्कस्सट्ठिदिपरूवणदंसणादो । ण परमाणुकालसंकलणा सजादि-

अनुभागके सदृश होकर पड़ता है वह भी बन्धस्थान ही है, क्योंकि, उसके सदृश अनुभागबन्ध पाया जाता है । घाता जानेवाला जो अनुभागस्थान बन्धानुभागके सदृश नहीं होता है, किन्तु बन्ध सदृश अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें अधस्तन ऊर्वकसे अनन्तगुणा और उपरिम अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होकर स्थित रहता है वह अनुभाग सत्कर्मस्थान है । अनुभागबन्धस्थान और सत्कर्मस्थान असंख्यात लोक मात्र होते हैं । यहाँ अनुभागबन्धस्थान और सत्कर्मस्थान, ऐसा कहनेपर एक जीवमें अवस्थित कर्मपरमाणुओंमें जो उत्कृष्ट अनुभाग सहित कर्मपरमाणु है वही स्थान होता है, क्योंकि भिन्न परमाणुओंमें स्थित अनुभागोंकी विवक्षित परमाणुमें स्थित अनुभागके साथ प्रवृत्ति न होनेसे बुद्धिसे एकताको प्राप्त हुए उनकी एकस्थानताका विरोध है ।

शंका—यदि एक परमाणुमें स्थान होता है तो उनमें अनन्त वर्गणाओं और स्पष्टकॉका अभाव होता है ?

समाधान—ऐसा कहनेपर उत्तर देते हैं कि नहीं, क्योंकि, स्पष्टक और वर्गणा संज्ञावाले सभी अनुभाग वहाँ ही पाये जाते हैं ।

शंका—अन्यत्र यह व्यवहार प्रसिद्ध नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, स्थितिप्ररूपणामे अन्तिम निपेकमें एक परमाणुकालको ही ग्रहण कर उत्कृष्ट स्थितिकी प्ररूपणा देखी जाती है ।

परमाणुकालसंकलना सजाति व विजाति स्वरूप नहीं ग्रहण की जाती है, क्योंकि, वैसा

१ अणुभागसंतट्टाणवादेण जमुप्पणमणुभागसंतट्टाणं तं पि णवबंधाणाणि ति घेत्तव्वं, बंधट्टाणसमाणा-त्तादो । जयध अ. प. ३११. । २ ताप्रती 'बंधाणुभागट्टाणेहि' इति पाठः । ३ किमट्टकं णाम ? अणंतगुणवट्ठी । कथमेदिसे अट्टकसण्णा ? अट्टह् अंकाणमणंतगुणवट्ठि ति ठवणादो । जयध. अ. प. ३५८. । ४ अप्रती 'बुद्धीए' इति पाठः । ५ अ-आप्रत्योः 'ट्ठिद' इति पाठः ।

विजादिसरूवा घेप्पदे, कालस्स आणंतियप्पसंगादो । ण च सेसपरूवणा निष्फला, अप्पिदअणुभागपरमाणुणा अविणाभावियअणुभागपरूवणद्वारेण पयदस्सेव परूवणाए सफलत्तादो । एगेण चेव परमाणुणा जदि एगं ट्ठाणं निष्फज्जदि* तो एगसमए एगजीवम्मि ट्ठाणाणमाणंतियं पसज्जदे ? जदि एवं घेप्पदि तो सव्वमणंताणि* चेव ट्ठाणाणि होति । [ण] च एवं, दव्वट्ठियणयावलंबणादो । तं जहा—ण ताव समाणघणाणं गहणं, तदणुभागस्स समाणत्तणेण अप्पिदेण एगत्तमुवगयस्स तत्थेव उवलंबादो । ण असमाणं गहणं, सद^३संखाए एगादिसंखाए व हेट्ठिमाणुभागानमुक्कस्साणुभागे उवलंबादो । एत्थ दव्वट्ठियणओ अवलंबिदो ति कथं णव्वदे ? ओकड्ढुकड्ढुणाए ट्ठाणहाणि-वट्ठीणमभावादो संतस्स हेट्ठा *अणुभागे बज्जमाणे अणुभागट्ठाणवट्ठीए अणुवलंबादो संतं पेक्खिदूण एकस्मि समए अणंतभागवट्ठीए वंधे वि अणुभागवुट्ठिदंसणादो अगुणियकम्मसियम्मि उक्कस्साणुभागाभावादो वत्तीए* । ण च समाणासमाणघणेसु पोग्गलेसु घेप्पमाणेसु

होनेपर कालकी अनन्तताका प्रसंग आता है । यदि कहा जाय कि शेष प्ररूपणा निष्फल है, सो भी बात नहीं है, क्योंकि, विवक्षित अनुभाग परमाणुके साथ अविनाभाव रखनेवाले अनुभागकी प्ररूपणा द्वारा प्रकृत की ही प्ररूपणा सफल है ।

शंका एक ही परमाणुसे यदि एक स्थान उत्पन्न होता है तो एक समयमें एक जीवमें स्थानोंकी अनन्तताका प्रसंग आता है ।

समाधान—यदि ऐसा ग्रहण करते हैं तो सचमुचमें सब अनन्त स्थान होते हैं । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है । वह इस प्रकारसे—समान धनवाले परमाणुओंका तो ग्रहण हो नहीं सकता, क्योंकि, उनके अनुभागकी समानता होनेमें विवक्षितके साथ एकताको प्राप्त हुआ वह वहाँ ही पाया जाता है । असमान धनवाले परमाणुओंका भी ग्रहण नहीं हो सकता है, क्योंकि, जिस प्रकार एक आदि संख्यामें शत संख्यामें पायी जाती हैं उसी प्रकार अधस्तन अनुभाग उत्कृष्ट अनुभागमें पाये जाते हैं ।

शंका—यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है, यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—अपकर्षण व उत्कर्षण द्वारा स्थानकी हानि व वृद्धि का अभाव होनेसे, सत्त्वके नीचे अनुभागके बाँधे जानेपर अनुभागस्थानवृद्धिके न पाये जानेसे, सत्त्वकी अपेक्षा एक समयमें अनन्तभागवृद्धि द्वारा बन्धके होनेपर भी अनुभागवृद्धिके देखे जानेसे, तथा गुणितकर्मांशिकसे अन्य जीवमें उत्कृष्ट अनुभागके अभावकी आपत्ति आनेसे जाना जाता है कि यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है । इसके अतिरिक्त समान व असमान धनवाले पुद्गलोंको ग्रहण करनेपर

१ आ-ताप्रत्योः 'णि'पञ्जदि' इति पाठः । २ अप्रतौ 'सव्वमणंताणि', आप्रतौ 'सव्वमणंताणि ताप्रतौ 'सच्च (व) मणंताणि' इति पाठः । ३ आप्रतौ 'सग' इति पाठः । ४ अप्रतौ 'अणुभागे बज्जमाणे' इत्येतावान् पाठो नास्ति । ५ अप्रतौ 'भावादो व वत्तीए च', आप्रतौ 'भावादो वट्ठीए च', ताप्रतौ 'भावादो वत्तीए च', मप्रतौ 'भावादो वत्तीए' इति पाठः ।

छ. १२-१५.

सव्वजीवरामिपडिभागअणंतभागम्महियत्तं जुज्जदे, विरोहादो । एवं असंखेज्जलोगमे-
त्तट्ठाणाणं पादेकं सरूवपरूवणं कायव्वं । एवं ट्ठाणपरूवणा समत्ता ।

अंतरपरूवणदाए एकेकस्स ट्ठाणस्स केवडियमंतरं ? सव्वजीवेहि
अणंतगुणं, एवडिय'मंतरं ॥ २०१ ॥

असंखेज्जलोगमेत्ताणि अणुभागबंधट्ठाणाणि संतट्ठाणाणि च परूविदाणि । एद-
म्हादो चेव परूवणादो णव्वदे जहा ट्ठाणाणमंतरमत्थि त्ति, अण्णहा ट्ठाणमेदाणुववत्तीदो ।
तदो अंतरपरूवणा णिप्फले त्ति ? ण णिप्फला, अंतरपमाणपरूवणदुवारेण सहलचंदस-
णादो । ण च ट्ठाणमेदावगममेत्तेण अंतरपमाणमवगम्मदे, तहाणुवल्लंभादो । ण च
ट्ठाणाणमंतरेण होदव्वमेव इत्ति णियमो अत्थि, अविभागपडिच्छेदुत्तरकमेण गदाणं पि
ठाणत्तं पडि विरोहाभावादो^१ । किं ठाणंतरं णाम ? हेट्ठिमट्ठाणमुवरिमट्ठाणमिह सोहिय
रूवूणे कदे जं लद्धं तं ट्ठाणंतरं णाम । तन्थ जं जहणं ट्ठाणंतरं तं पि सव्वजीवेहिंतो
अणंतगुणं, एगम्मि अणंतभागवट्ठिपक्खेवे वि सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागपडि-

सब जीवराशिके प्रतिभाग रूप अनन्तभागमे अधिकता भी घटित नहीं होती, क्योंकि, उसमें
विरोध है ।

इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र स्थानोंमेंसे प्रत्येकके स्वरूपकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।
इस प्रकार स्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अन्तरप्ररूपणामें एक एक स्थान का अन्तर कितना है ? सब जीवोंसे अनन्तगुणा
है, इतना अन्तर है ॥ २०१ ॥

शंका—असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान और सत्त्वम्यानोंकी प्ररूपणा की जा
चुकी है । इसी प्ररूपणासे जाना जाता है कि स्थानोंमें अन्तर है, क्योंकि, इसके बिना स्थानभेद
घटित नहीं होता । इस कारण अन्तरप्ररूपणा निष्फल है ?

समाधान—वह निष्फल नहीं है, क्योंकि अन्तरके प्रमाणकी प्ररूपणा द्वारा उसकी सफलता
देखी जानी है । कारण कि स्थानभेदके जान लेने मात्रसे अन्तरका प्रमाण नहीं जाना जाता,
क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता है । दूसरे स्थानोंका अन्तर होना ही चाहिये, ऐसा नियम भी
नहीं है, क्योंकि, एक एक अविभागप्रतिच्छेदकी अधिकताके क्रमसे गये हुए भी स्थानोंकी स्थान-
रूपतामें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—स्थानान्तर किसे कहते हैं ?

समाधान—उपरिम स्थानांमेंसे अधस्तन स्थानको घटाकर एक कम करनेपर जो प्राप्त हो
वह स्थानोंका अन्तर कहा जाता है ।

उसमें जो जघन्य स्थानान्तर है वह भी सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि, एक अनन्त-
भाग वृद्धि प्रक्षेपमें भी सब जीवोंसे अनन्तगुणे मात्र अविभागप्रतिच्छेद पाये जाते हैं । यहाँ

१ अ-आप्रत्योः 'केवडिय', मप्रतौ 'येवडिय' इति पाठः । २, अप्रतौ 'विरोहम्भावो' इति पाठः ।

च्छेदुवलंभादो । एत्थ अणुभागबंधट्टाणाणमंतराणि जोगट्टाणंतराणि इव सरिसाणि ण होंति, जोगट्टाणपक्खेवार्णं व अणुभागट्टाणपक्खेवार्णं सरिमत्ताभावादो । अणुभागट्टाणेसु छव्विहवट्ठिदंसणादो वा णाणुभागट्टाणंतराणं सरिसत्तणं^१ मत्थि । तं जहा—सुद्धमसांपराइयचरिमसमए जहण्णाणुभागबंधट्टाणं चेव होदि । जोगवट्ठिवसेण सुद्धमसांपराइयचरिमसमए अजहण्णाणुभागबंधट्टाणं पि कत्थ वि जीवविसेसे किण्ण भवे ? ण, जोगवट्ठिदो अणुभागवट्ठीए भ्रभावादो । तं कथं णव्वदे ? वेदणीय-णामा-गोदाणं सजोगि-केवलीसु उक्कस्साणुभागो चेव होदि त्ति वेयणसामित्तसुत्ते परूविदत्तादो । जदि पुण जोगवट्ठो अणुभागवट्ठीए कारणं होज तो ण एसो णियमो जुज्जे, उक्कस्साणुक्कस्साणं दोण्णं पि अणुभागट्टाणाणं संभवादो । वेयणसण्णियामविहाणे जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स भाववेयणा णियमा उक्कस्से त्ति परूविदत्तादो वा णव्वदे जहा जोगवट्ठि-हाणीयो अणुभागवट्ठि-हाणीणं कारणं ण होंति त्ति । सजोगिकेवलिसस लोग-पूरणे वट्टमाणस्स खेत्तप्पक्कस्सं जादं । भावो वि सुद्धमसांपराइयखवगेण जो वट्ठो^२ सो उक्कस्सो वा अणुक्कस्सो^३ वा लोगमावूरिदकेवलिम्हि हादि त्ति अभणिदूण उक्कस्सो चेव

अनुभागबन्धस्थानोंके अन्तर योगस्थानान्तरोंके समान सदृश नहीं होते हैं, क्योंकि, योगस्थान-प्रक्षेपोंके समान अनुभागस्थानप्रक्षेपोंमें सदृशताका अभाव है। अथवा अनुभागस्थानोंमें छह प्रकारकी वृद्धिके देखे जानेमें अनुभागस्थानान्तरोंमें सदृशता नहीं है। वह इस प्रकारसे—सूक्ष्म-सांस्पर्यायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभागबन्धस्थान ही होता है।

शंका—योगवृद्धिके प्रभावसे सूक्ष्मसांस्पर्यायिकके अन्तिम समयमें किसी जीवविशेषमें अजघन्य अनुभागस्थान भी क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, योगवृद्धिसे अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है।

शंका—वह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—वेदनीय, नाम और गोत्र कर्मका सयोग और अयोग केवलियोंमें उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है; ऐसा चूँकि वेदनास्वात्मत्व सूत्रमें कहा जा चुका है, अतः इससे जाना जाता है कि योगवृद्धिके होनेसे अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। यदि योगवृद्धि अनुभागवृद्धिका कारण होती तो यह नियम उचित नहीं था, क्योंकि, वैसा होनेपर उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों ही अनुभागस्थान बहाँ सम्भव थे। अथवा, जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है, उसके भाववेदना नियमसे उत्कृष्ट होती है; इस प्रकार जो वेदनासंनिकर्षविधानमें प्ररूपणा की गई है उससे भी जाना जाता है कि योगकी वृद्धि व हानि अनुभागकी वृद्धि व हानिमें कारण नहीं है। लोकपूरण समुद्रघातमें वर्तमान केवलीका क्षेत्र उत्कृष्ट होता है। भाव भी जो सूक्ष्मसांस्पर्यायिक क्षपकके द्वारा बाँधा गया है वह लोकपूरणको प्राप्त केवलीमें उत्कृष्ट भी होता है व अनुत्कृष्ट भी

१ अ-आप्रत्योः 'सरिसत्तण्ण' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'लट्ठो', ताप्रतौ 'ल [च] ट्ठो' इति पाठः । ३ आप्रतौ 'उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा' इति पाठः ।

होदि त्ति परुविदत्तादो' जोगवड्ढि-हाणीयो अणुभागवड्ढिहाणीणं कारणं ण होति' त्ति भणिदं होदि । कसायपाहुडे सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागो दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सव्वत्थ होदि त्ति परुविदत्तादो' वा णव्वदे । खविदकम्मंसियलक्खणेण वा गुणिदकम्मंसियलक्खणेण वा आगतूण सम्मत्तं वडिवज्जिय वे-छावट्ठीयो भमिय' दंसण-मोहक्खवगअणुव्वकरणपटमाणुभागखंडओ जाव ण'पददि ताव' सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ता-णमुक्कस्साणुभागो चेव होदि त्ति भणिदं ।' अण्णहा खविदकम्मंसियं मोत्तूण गुणिदक-म्मंसिएण चेव सम्मत्ते गहिदे सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं उक्कस्साणुभागो होज्ज, तत्थ जोगवड्ढितुवलंभादो । एवं संते दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमणु-भागो उक्कस्सो वा अणुक्कस्सो सव्वत्थ होज्ज । ण च एवं, तहोवदेसाभावादो । तम्हा जोगो अणुभागकारणं ण होदि त्ति सिद्धं । घुत्तं च—

होता है, ऐसा न कहकर 'उत्कृष्ट ही होता है' इस प्रकार की गई प्ररूपणासे निश्चित होता है कि योगकी वृद्धि व हानि अनुभागकी वृद्धि व हानिका कारण नहीं है, यह अभिप्राय है । अथवा कषायप्राप्त्युत्तमं दर्शनमोहक्षपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व और सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह जो कहा गया है उससे भी जाना जाना है कि योगवृद्धि अनुभागवृद्धिका कारण नहीं है । इसीसे क्षपितकर्मांशिकस्वरूपसे अथवा गुणितकर्मांशिक स्वरूपसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त कर दो छयासठ सागरोपम परिभ्रमण करके दर्शनमोहक्षपक अपूर्वकरणका जब तक प्रथम अनुभागकाण्डक पतित नहीं होता है तब तक सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है ऐसा कहा है । अन्यथा (योगवृद्धिको अनुभागवृद्धिका कारण माननेपर) क्षपितकर्मांशिकको छोड़कर गुणित कर्मांशिकके द्वारा ही सम्यक्त्वके ग्रहण किये जानेपर सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग होना चाहिये, क्योंकि, वहाँ योगकी अधिकता पायी जाती है । और ऐसा होनेपर दर्शनमोहक्षपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वका अनुभाग उत्कृष्ट अथवा अनुत्कृष्ट होना चाहिये । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैया उपदेश नहीं है । इसलिये योग अनुभागका कारण नहीं है, यह सिद्ध होता है । कहा भी है—

१. ताप्रतौ 'परुविदत्तादो । जोग' इति पाठः । २. ताप्रतौ 'कारणं [ण] होति' इति पाठः । वेयणा-
णिथासमुत्तणहणुव्वत्तीदो च ण जुज्जे जहा अणुभागवट्ठीए कसाओ चेव कारणं, ण जोगो त्ति । ३. जहा—
जस्स णामा गोद-वेदणीयवदणा खेत्तदो उक्कस्सा तम्म भावदो णियमा उक्कस्सा त्ति वेयणासुत्तं । णंद घडदे,
खविदकम्मंसियसजोगिमि लोणपूरणाए वट्टमाणम्मि उक्कस्साणुभागभावादो । तदो ण जोगाथोवत्तमणुभागथा-
वत्तस्स कारणमिदि सद्धेयव्यं । जयध अ. प. १६० । ३. समत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागसंनकम्मं कस्स ?
सुगममेदं । दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सव्वत्थ उक्कस्सत्थं । जयध. अ. प. ३२१, । ४. ताप्रतौ 'भणि-
(मि) य' इति पाठः । ५. अत्रतौ 'जाव Δ ण' इति पाठः । ६. प्रत्तिषु 'सव्व-वुत्त' इति पाठः ।
७. किं च ण परमाणुवहुत्तमणुभागवहुत्तस्स कारणं, सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तुक्कस्साणुभागसाभिगत्ताणह-
णुव्वत्तीदो । तं जहा—दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सव्वत्थ उक्कस्समिदि सामित्तुत्तं । णंद घडदे, गुणिदकम्मं-
सियलक्खणं [णा] गंतूण सम्मत्तं पडिवणत्तस्स गुणसकमचरिमसमए वट्टमाणस्स चेव सम्मतुक्कस्साणुभागदस

‘जोगा’ पयडि पदेसे द्विवि-अणुभागे कसायदो कुणदि ।’ ति ।

खविदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मत्तं पडिवज्जिय बे-छात्रद्वीयो भमिय मिच्छत्तं गंतूण दीहुव्वेत्थणकालेण सम्मत्त-सम्मामिच्छताणि उव्वेत्थिय एगं ठिदिं दुसमयकालं करेदूण अच्छिदजहण्णसंतकम्मियस्स वि सम्मत्त-सम्मामिच्छताणं उक्कस्साणुभागुवलंभादो सरिसधणियवुड्डीए अणुभागवुड्डी णत्थि ति णव्वदे । एदेण सरिसधणिएहि बहुएहि संतेहि अणुभागबहुत्तं होदि ति एसो आग्हो ओसारिदो होदि । अमरिसधणिय-एगोलीयबहुत्तं णाणुभागबहुत्तस्स कारणं ‘केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं असादा-वेदणीयं वीरियंतराइयं च चत्तारि वि तुल्लाणि’^१ ति चउसद्विवदियउक्कस्साणुभागअप्पाव-हुगादो णव्वदे । तं जहा—वीरियंतराइयस्स लदा^२समानजहण्णफइयप्पहुडि एगट्ठाण-विट्ठाण-तिट्ठाण-चउट्ठाणाणि गंतूण उक्कस्साणुभागो द्विदो । केवलणाण-केवलदंसणाव-रणीयाणं पुण सव्वघादिजहण्णफइयप्पहुडि जाव दारुसमाणस्स अणंते भागे गंतूण पुणो तिट्ठाण-चउट्ठाणाणि च गंतूण उक्कस्साणुभागो अवट्ठिदो । एत्थ केवलणाणकेवलदंसणा-

‘जीव योगसे प्रकृति और प्रदेशबन्धको तथा कपायसे स्थिति और अनुभागबन्धको करता है ।’

अपित कर्मांशिक स्वरूपसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त करके दो छयासठ सागरोपम कालतक भ्रमण करके मिथ्यात्वको प्राप्त हो दीर्घ उद्वेलनकाल द्वारा सम्यक्त्व और सम्यक्मिथ्यात्वकी उद्वेलना कर दो समय काल प्रमाण एक स्थिति करके स्थित हुए जघन्य सत्त्वबालेके भी चूँकि सम्यक्त्व और सम्यक्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है अतएव इससे जाना जाता है कि समान धन युक्त वृद्धिमे अनुभागकी वृद्धि नहीं होती । इससे समान धनवाले बहुत परमाणुओंके होनेसे अनुभागकी अधिकता होती है, इस आपहका निराकरण होता है ।

असमान धनवालोंकी एक पक्षकी अधिकता अनुभागकी अधिकताका कारण नहीं है, यह बान “केवलज्ञानावरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय, ये चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य [व मिथ्यात्वंसे अनन्तगुणे हीन अनुभागसे युक्त] हैं” इस चौंसठ पदवाले उत्कृष्ट अनुभाग सम्बन्धी अल्पबहुत्वसे जानी जाती है । यथा—वीर्यान्तरायके लता समान जघन्य स्पष्टकसे लेकर एकस्थान, द्विस्थान, त्रिस्थान और चतुःस्थान जाकर उत्कृष्ट अनुभाग स्थित है । परन्तु केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीयके सर्वघाती जघन्य स्पष्टकसे लेकर दारु समान अनुभागका अनन्त बहुभाग जाकर, इससे आगे त्रिस्थान व चतुःस्थान जाकर उत्कृष्ट अनुभाग अवस्थित है । यहाँ केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीयके अनुभागस्पष्टकोंकी

णादो । सुत्ताहिप्पाएण पुण खविदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सम्मत्तं पडिवज्जिय बे-छात्रद्विसागरोवमाणि भमिय दंसणमोहक्खवणं पारमिव जाव अणुव्वकरणपदमाणुभागकंदयरसं चरिमफाली ए पददि ताव सम्मतस्सुक्कस्समणु-भागसंतकम्ममिदि । जयघ. अ. प. ३६०

१ मूला. ५-४७. जोगा पयडि-पदेसा ठिदि-अणुभाग कसायदो होति । गो. क. २५७.

२ अ-आप्रत्योः ‘लदा’ इति पाठः ।

वरणीयअणुभागफहयपंतीदो वीरियंतराहयस्स अणुभागफहयपंती बहुआ । केतियमेत्तेण ? लदासमाणफहयहि दारुसमाणफहयाणं अणंतिमभागेण च । तदो चटुण्हं कम्माणं अणु-भागस्स सरिसत्तं ण जुज्जदे । भणिदं च सुत्ते सरिसत्तं । तेण असरिसधणियएगोलीपर-माणूमणुभागे मेलाविदे वि णाणुभागट्ठाणं होदि चि णव्वदे । एदं जहण्णट्ठाणं सव्व-जीवेहि अणंतगुणेण गुणगारेण गुणिदे सुहुमसांपराहयदुचरिमसमए पबद्धविदियाणुभाग-ट्ठाणपमाणं होदि । एदम्मि जहण्णट्ठाणं सोहिय रूवूणे कदे दोण्णं ट्ठाणाणं अंतरं होदि । वट्ठिफहयसलागाओ विरलिय वट्ठिदअणुभागं समखंडं करिय दिण्णे एक्केकस्स रूवस्स वट्ठिफहयपमाणं होदि । एदाओ फहयवट्ठोयो, जहण्णट्ठाणचरिमफहयस्स उवरि पक्खि-विज्जमाणत्तादो । कधमेदासि'फहयसण्णा ? अणुभागं मोत्तूण अकमेण वट्ठिदूण कमव-ट्ठिमुवगदाणुभाग'वुट्ठोए चेव फहयत्तुवलंभादो । एत्थ पढमरूवधरिदं जहण्णट्ठाणचरिम-फहयस्सुवरि पक्खित्ते वट्ठिफहएसु पढमफहयं होदि । फहयवट्ठोरूवणा फहयंतरं होदि । फहयवट्ठो चेव एगफहयवगणाहि ऊणा हेट्ठिम-उवरिमवगगणाणमंतरं होदि । पुणो विदि-यफहयं चेत्तूण पक्खेवपढमफहयं पडिरासिय पक्खित्ते विदियफहयं होदि । रूवूणा वट्ठो

पक्खिसे वीर्योन्तरायके अनुभाग स्पष्टकोंकी पंक्ति बहुत है । कितनी मात्रसे वह बहुत है ? वह लता समान अनुभागस्पष्टकों तथा दारु समान अनुभागस्पष्टकोंके अनन्तवें भागमात्र अधिक है । इसी कारण वक्त चार कर्मोंके अनुभागकी समानता उचित नहीं है । परन्तु सूत्रमें सदृशता बतलायी गई है । इससे जाना जाता है कि असमान धनवाले एक पंक्ति रूप परमाणुओंके अनुभागके मिलानेपर भा अनुभागस्थान नहीं होता है ।

इस जघन्य स्थानको सब जीवोंसे अनन्तगुणे गुणकारके द्वारा गुणित करनेपर सूक्ष्मसाम्प-रायिकके द्विचरम समयमें बाँधे गये द्वितीय अनुभागस्थानका प्रमाण होता है । इसमेंसे जघन्य स्थानको घटाकर एक कम करनेपर दोनों स्थानोंका अन्तर होता है । वृद्धिस्पष्टक शलाकाओंका विरलन कर वृद्धिगत अनुभागको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति वृद्धिस्पष्टकोंका प्रमाण होता है । ये स्पष्टकवृद्धियाँ हैं, क्योंकि, जघन्य स्थानके अन्तिम स्पष्टकके ऊपर उनका प्रक्षेप किया जानेवाला है ।

शंका—इनकी स्पष्टक संज्ञा कैसे है ?

समाधान—कारण कि अनुभागको छोड़कर युगपत् वृद्धिको प्राप्त होकर क्रमवृद्धिको प्राप्त अनुभागकी वृद्धिके ही स्पष्टकपना पाया जाता है । यहाँ प्रथम अंकके ऊपर रखी हुई राशिको जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पष्टकके ऊपर रखनेपर वृद्धिस्पष्टकोंमेंसे प्रथम स्पष्टक होता है । एक स्पष्टकवृद्धि प्रमाण उन स्पष्टकोंका अन्तर होता है । एक स्पष्टक वर्गणाओंसे हीन स्पष्टकवृद्धि ही अधस्तन और उपरिम वर्गणाओंका अन्तर होता है ।

पुनः द्वितीय स्पष्टकको ग्रहण कर प्रक्षेपभूत प्रथम स्पष्टकको प्रतिराशि करके उसमें मिलाने-

१ ताप्रती 'कथं ? एदासि' इति पाठः । २ अप्रती 'कमवट्ठोयुवरिगदाणुभाग' इति पाठः ।

फहयंतरं । सा' चैव वड्डी एगफहयवगणाहि ऊणा उवरिम-हेट्टिमफहयाणं जहण्णुक-
स्सवगणाणमंतरं होदि । तदियफहयं घेत्तूणं विदियफहयं पडिरासिय पक्खित्ते तदिय-
फहयं होदि । वड्ढिददब्बं रूवूणं फहयंतरं । एगफहयवगणाहि ऊणं जहण्णुकस्सवगणं-
तरं । एवं णेयव्वं जाव विरलणदुच्चरिमरूवधरिदं दुच्चरिमफहयम्मि पक्खित्ते विदियं
ठाणं चरिमफहओ च उपपज्जदि । ण च विदियट्ठाणस्स तस्सेव चरिमफहयस्स च एगत्तं,
चरिमरूवधरिदवड्ढीए अकमेण वड्ढिदूण कमवुड्ढिमुवगयाए पाधण्णपदे फहयत्तब्भुवगमादो
दुच्चरिमफहएण सह चरिमवड्ढीए ट्ठाणत्तब्भुवगमादो । जदि एवं तो वड्ढीए पक्खित्ताए
फहयमुपपज्जदि त्ति कथं घडदे ? ण एस दोसो, संजोगमरूवेण पुव्वणिप्फण्णफहयस्स वि
कर्षं चि उपपत्तीए अब्भुवगमादो ।

एदस्म विदियट्ठाणस्स फहयंतराणि जहण्णट्ठाणफहयंतरेहितो अणंतगुणाणि । को
गुणकारो ? सब्बजीवेहि अणंतगुणो । तं जहा—जहण्णट्ठाणफहयसलागाहि अभवसिद्धिएहि
अणंतगुणाहि सिद्धाणमणंतभागमेचाहि जहण्णट्ठाणे भागे हिदे एगं फहयं होदि । तं
रूवूणं जहण्णट्ठाणफहयंतरं । पुणो विदियट्ठाणवड्ढिं वड्ढिफहयसलागाहि खंडिदे फहयं

पर द्वितीय स्पर्द्धक होता है । एक कम वृद्धि उक्त स्पर्द्धकोंका अन्तर होती है । एक स्पर्द्धककी वर्ग-
णाओंसे हीन वही वृद्धि अधस्तन और अपरिम स्पर्द्धकोंकी जघन्य एवं उत्कृष्ट वर्गणाओंका अन्तर
होती है । तृतीय स्पर्द्धककी ग्रहण कर द्वितीय स्पर्द्धकको प्रतिराशि करके उसमें मिलानेपर तृतीय
स्पर्द्धक होता है । एक कम वृद्धिगत द्रव्य दोनों स्पर्द्धकोंका अन्तर होता है । एक स्पर्द्धककी वर्ग-
णाओंसे हीन वही जघन्य व उत्कृष्ट वर्गणाओंका अन्तर होता है । इस प्रकार विरलन राशिके
द्विचरम अंकके प्रति प्राप्त राशिकी द्विचरम स्पर्द्धकमें मिलानेपर द्वितीय स्थान और अन्तिम
स्पर्द्धकके ऊपन्न होने तक ले जाना चाहिये । यहाँ द्वितीय स्थान और उसका ही अन्तिम स्पर्द्धक
एक नहीं हो सकते, क्योंकि, अन्तिम अंकके प्रति प्राप्त वृद्धिसे युगपत् वृद्धिगत होकर कमवृद्धिकी
प्राप्त [अनुभागीकी वृद्धिकी] प्राधान्य पदमें स्पर्द्धक स्वीकार किया गया है, तथा द्विचरम स्पर्द्धकके
साथ अन्तिम वृद्धिकी स्थान स्वीकार किया गया है ।

शंका—यदि ऐसा है तो वृद्धिका प्रक्षेप करनेपर स्पर्द्धक होता है, यह कथन कैसे
घटित होगा ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संयोग स्वरूपसे पहिले उत्पन्न हुए स्पर्द्धककी
भी कथंचित् उत्पत्ति स्वीकार की गई है ।

इस द्वितीय स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धकोंके अन्तर जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धकोंके अन्तरोंसे
अनन्तगुणे हैं । गुणकार क्या है ? वह सब जीवोंमें अनन्तगुणा है । यथा—अभव्यसिद्धोंसे अनन्त-
गुणी और सिद्धोंके अनन्तवे भाग मात्र जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धके शलाकाओंका जघन्य स्थानमें
भाग देनेपर एक स्पर्द्धक होता है । उसमेंसे एक कम करनेपर जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धकोंका

होदि । तस्मिं स्वरूपे कदे फदयंतरं होदि । जहण्णट्ठाणफदएण विदियट्ठाणवड्ढिफदए भागे हिदे' सच्चजीवेहि अणंतगुणो गुणमारो आगच्छदि । एवं फदयंतरस्स वि गुणमारो सधेयव्वो । एवं सुहुमसांपराइयतिचरिमसमयप्पहुडि जाणि बंधट्ठाणाणि तेसिं सच्चवेसिं पि एवं चेव फदयरचना कायव्वा । णवरि विदियबंधट्ठाणादो तदियबंधट्ठाणमणंतगुणं । तदियादो चउत्थबंधट्ठाणमणंतगुणं । एवमणंतगुणाए सेडीए सुहुमसांपराइय-अणियड्डिस्स-वगद्धासु णेदव्वं । पुणो एदेसु बंधट्ठाणेषु हेट्ठिमट्ठाणंतरादो उवरिमट्ठाणंतरमणंतगुणं । हेट्ठिमट्ठाणफदयंतरादो वि उवरिमट्ठाणफदयंतरमणंतगुणं । कुदो ? अणंतगुणाए सेडीए वड्ढिमुवगत्तादो ।

सच्चविसुद्धसंजमाहिप्पुहचरिमसमयमिच्छादट्ठिस्स णाणावरणजहण्णट्ठिदिबंधपा-ओग्गाणि असंखेज्जलोगमेत्तविसोहिट्ठाणाणि । पुणो तेसिं उक्कस्सचरिमविसोहीए असं-ज्जलोगमेत्तउत्तरकारणसहायाए वज्झमाणअणुभागविसोहिट्ठाणाणि असंखेज्जलोगमे-त्ताणि । तत्थ असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणाणि हवति ।

किं छट्ठाणं णाम ? जत्थ अणंतभागवड्ढिट्ठाणाणि कंदयमेत्ताणि [गंतूण] सहम-संखेज्जभागवट्ठी होदि । पुणो वि अणंतभागवट्ठीए चेव कंदयमेत्तट्ठाणाणि गंतूण विदिय-

अन्तर होता है । फिर द्वितीय स्थानकी वृद्धिको वृद्धिस्पर्द्धकशलाकाओंसे खण्डित करनेपर स्पर्द्धक होता है । उसमेंसे एक कम करनेपर स्पर्द्धकोंका अन्तर होता है । जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धकका द्वितीय स्थान सम्बन्धी वृद्धिस्पर्द्धकमें भाग देनेपर सब जीवोंमें अनन्तगुणा गुणकार आता है । इसी प्रकार स्पर्द्धकोंके अन्तरका भी गुणकार सिद्ध करना चाहिये ।

इसी प्रकार सूक्ष्मसाम्परायिकके त्रिचरम समयसे लेकर जो बन्धस्थान हैं उन सभीके स्पर्द्धकोंकी रचना इसी प्रकारसे करना चाहिये । विशेष इतना है कि द्वितीय बन्धस्थानसे तृतीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है । तृतीय से चतुर्थ बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इस प्रकार अनन्त-गुणित श्रेणिसे सूक्ष्मसाम्पराय और अनित्युत्तिकरण क्षपककालोंमें ले जाना चाहिये । पुनः इन बन्धस्थानोंमें अधस्तन स्थानके अन्तरसे उपरिम स्थानका अन्तर अनन्तगुणा है । तथा अधस्तन स्थानके स्पर्द्धकोंके अन्तरसे भी उपरिम स्थानके स्पर्द्धकोंका अन्तर अनन्तगुणा है, क्योंकि, वह अनन्तगुणित श्रेणिसे वृद्धिको प्राप्त हुआ है ।

संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके ज्ञानावरणके जघन्य स्थितिबन्धके योग्य असंख्यात लोक मात्र विशुद्धिस्थान हैं । फिर उनमें असंख्यात लोक मात्र उत्तर कारणीकी सहायता युक्त वक्तुष्ट अन्तिम विशुद्धिके द्वारा बाँधे जानेवाले अनुभागके विशुद्धिस्थान असंख्यात लोक मात्र हैं । वहाँ असंख्यात लोक मात्र पदस्थान होते हैं ।

शंका—पदस्थान किसे कहते हैं ?

समाधान—जहाँपर अनन्त भागवृद्धिस्थान काण्डक प्रमाण जाकर एक बार असंख्यात भागवृद्धि होती है । फिर भी अनन्त भागवृद्धिके ही काण्डक प्रमाण स्थान जाकर द्वितीय असंख्यात-

असंखेज्जभागवट्ठी होदि । अणेण विहाणेण कंदयमेत्तअसंखेज्जभागवट्ठीसु गदासु पुणो कंदयमेत्तअणंतभागवट्ठीयो गंतूण सइं संखेज्जभागवट्ठी होदि । पुणो पुव्वुहिट्ठहेट्ठिल्लम-
द्धानं सयलं गंतूण विदिया संखेज्जभागवट्ठी होदि । पुणो वि तेत्तियं चेव अद्धानं गंतूण
तदिया संखेज्जभागवट्ठी होदि । एवं कंदयमेत्तासु संखेज्जभागवट्ठीसु गदासु अण्णेगं
संखेज्जभागवट्ठिसमुपत्तीए पाओग्गमद्धानं गंतूण सइं संखेज्जगुणवट्ठी होदि । पुणो
हेट्ठिमद्धानं संपुण्णमुवरि गंतूण विदिया संखेज्जगुणवट्ठी होदि । एदेण विहाणेण कंदय-
मेत्तासु संखेज्जगुणवट्ठीसु गदासु पुणो अण्णेगं संखेज्जगुणवट्ठिविमयं गंतूण सहमसंखे-
ज्जगुणवट्ठी होदि । पुणो हेट्ठिल्लमद्धानं संपुण्णं गंतूण विदियमसंखेज्जगुणवट्ठिद्धानं
होदि । एवं कंदयमेत्तासु असंखेज्जगुणवट्ठीसु गदासु पुणो अण्णेगमसंखेज्जगुणवट्ठिविसयं
गंतूण अणंतगुणवट्ठी सइं होदि । एदं एगछद्धानं । एरिमाणि असंखेज्जलोगमेत्त-
छद्धानाणि ।

पुणो तत्थ सव्वजहणं णाणावरणीयस्स अणुभागबंधद्धानमणंतगुणं । पुणो एदेसिं-
चेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्धानाणं णाणावरणीयउक्कस्साणुभागबंधद्धानमणंतगुणं । पुणो तस्सेव
चरिमसमयमिच्छाइटिस्स जहणविसोहीए वज्झमाणजहण्णाणुभागद्धानमणंतगुणं ।
पुणो एदेसिं चेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्धानाणं उक्कस्साणुभागबंधद्धानमणंतगुणं । पुणो
दुचरिमसमयमिच्छाइटिस्स उक्कस्मविसोहिद्धानस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्धानम-

भागवृद्धि होती है । इस क्रमसे काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियोंके बीतनेपर फिरसे काण्डक
प्रमाण अनन्तभागवृद्धिया जाकर एक बार संख्यातभागवृद्धि होती है । पश्चात् पूर्वादिष्ट समस्त
अधस्तन अध्वान जाकर द्वितीय संख्यातभागवृद्धि होती है । फिरसे भी उतना मात्र ही अध्वान
जाकर तृतीय संख्यातभागवृद्धि होती है । इस प्रकार काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियोंके
बीतनेपर संख्यातभागवृद्धिकी उत्पत्तिके योग्य एक अन्य अध्वान जाकर एक बार संख्यातगुणवृद्धि
होती है । पश्चात् फिरसे आगे समस्त अधस्तन अध्वान जाकर तृतीय संख्यात गुणवृद्धि होती है ।
इस विधिसे काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोंके बीतनेपर फिरसे संख्यातगुणवृद्धि विषयक एक
अन्य अध्वान जाकर एक बार असंख्यातगुणवृद्धि होती है । फिर अधस्तन समस्त अध्वान जाकर
असंख्यातगुणवृद्धिका द्वितीय स्थान होना है । इस प्रकार काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियोंके
बीतनेपर फिर असंख्यातगुणवृद्धिविषयक एक अन्य अध्वान जाकर एक बार अनन्तगुणवृद्धि होती
है । यह एक पटस्थान है । ऐमे असंख्यात लोक मात्र पटस्थान होते है ।

पुनः उनमें ज्ञानावरणीयका संबन्धजन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इन्हीं असं-
ख्यात लोक मात्र पटस्थानोंमें ज्ञानावरणीयका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर
अन्तिम समयवर्ती उसी मिथ्यादृष्टिका जघन्य विशुद्धिके द्वारा बौधा जानेवाला जघन्य
अनुभागस्थान अनन्तगुणा है । फिर इन्हीं असंख्यात लोक मात्र पटस्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभाग-
बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर द्विचरम समयवर्ती मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी

गंतगुणं । पुणो एदिस्से वेव विसोहीए असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणु-
भागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्मिं वेव दुच्चरिमसमए जहण्विसोहिद्वाणस्स णाणाव-
रणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स वेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणा-
वरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । एवं तिचरिमादिसमएसु अणंतगुणकमेण ओदा-
रेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति । पुणो तत्तो मिच्छाहिट्ठिस्स सत्थाणुक्कस्सविसोहिपरिणामस्स
जहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं उक्कस्साणुभा-
गबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव सत्थाणजहण्विसोहिद्वाणस्स जहण्णाणुभागबंधद्वा-
णमणंतगुणं । पुणो एदस्स वेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणमुक्कस्साणुभागबंधद्वाणम-
णंतगुणं ।

एदस्सुवरि सन्वविसुद्धअसण्णिपंचिदियमिच्छाहिट्ठिचरिमसमयउक्कस्सविसोहिद्वा-
णस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वा-
णाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्विसो-
हिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्त-
छद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । एवं दुच्चरिमादिसमएसु अणंतगु-
णाए सेदीए ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति । पुणो असण्णिपंचिदियसत्थाणउक्कस्स-

ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसी विशुद्धिके असंख्यात लोक
मात्र षट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसी द्विचरम
समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर
इसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा
है । इस प्रकार त्रिचरमादि समयोंमें अनन्तगुणित क्रमसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना चाहिये । पुनः
उससे आगे मिथ्यादृष्टिके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धि परिणाम सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है । फिर उसके ही स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है । फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है ।

इसके आगे सर्वविशुद्ध असंखी पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान
सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक
मात्र षट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही अन्तिम
समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है ।
फिर उसके ही असंख्यात लोकमात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान
अनन्तगुणा है । इस प्रकार द्विचरमादिक समयोंमें अनन्तगुणित अंशसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना
चाहिये । फिर असंखी पंचोन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य

विसोहिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव सत्थाणजहण्णविसोहिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्वाणस्स असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागद्वाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि सच्चविसुद्धचउरिंदियचरिमसमयउक्कस्सविसोहिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्णविसोहिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चैव असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । एवं दुचरिमादिसमएसु अणंतगुणकमेण ओदारेदच्चं जाव अंतोमुहूत्तं चि । पुणो चउरिंदियसत्थाणुक्कस्सविसोहिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चउरिंदियस्स सत्थाणविसोहिजहण्णद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्वाणस्स असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं णाणावरणउक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं ।

अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोकमात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थानके असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागस्थान अनन्तगुणा है ।

पुनः इसके आगे सर्वविशुद्ध चतुरिन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसीके असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही अन्तिम समयमें होनेवाला जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसी प्रकार द्विचरकादिक समयोंमें अनन्तगुणित क्रमसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना चाहिये । फिर चतुरिन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसी चतुरिन्द्रियके स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थानके असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है ।

पुणो एदस्सुवरि सव्वविसुद्धचरिमसमयतेइदियउक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स णाणावरण-
जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तल्लट्ठाणं णाणावरण-
उक्कसाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्विसोहिट्ठाणस्स जह-
ण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तल्लट्ठाणमण्णुक्कसाणुभाग-
बंधट्ठाणमणंतगुणं । एवं दुचरिमादिसमएसु अणंतगुणकमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं
त्ति । पुणो तेइदियसत्थाणविसोहिउक्कस्मट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो
एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तल्लट्ठाणमण्णुक्कसाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव
सत्थाणविसोहिजहण्वट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलो-
गमेत्तल्लट्ठाणेसु उक्कसाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि वेइदियसव्वविसुद्धचरिमसमयउक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणु-
भागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तल्लट्ठाणमण्णुक्कसाणुभागबंधट्ठाण-
मणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्विसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंत-
गुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तल्लट्ठाणेसु उक्कसाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं ।
एवं दुचरिमादिसमएसु अणंतगुणाए सेडीए ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं त्ति । ततो
वेइदियसत्थाणउक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव

पुनः इसके आगे सर्वविशुद्ध चरिमसमयवर्ती त्रीन्द्रियके उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञाना-
वरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों
सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य
विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसके ही असंख्यात लोक मात्र
पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इसी प्रकारसे द्विचरमादिक समयों-
में अनन्तगुणितक्रमसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना चाहिये । फिर त्रीन्द्रियके स्वस्थान विशुद्धि
उत्कृष्ट स्थानसम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसके ही असंख्यात लोक
मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही स्वस्थान
विशुद्धि जघन्य स्थानसम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही
असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है ।

पुनः इसके आगे सर्वविशुद्ध द्वीन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धि स्थानसम्बन्धी
जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों
सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य
विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसके ही
असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इस प्रकार द्विचरमा-
दिक समयोंमें अनन्तगुणित श्रृणिरूपसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना चाहिये । इसके पश्चात् द्वीन्द्रियके
स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसके ही

असंखेज्जलोगमेत्तच्छ्रद्धाणाणमुक्कस्साणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसो-
हिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छ्रद्धा-
णाणं उक्कस्साणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि सव्वविमुद्धवादरेहंदियचरिमसमयउक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स जहण्णा-
णुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छ्रद्धाणाणमुक्कस्साणुभागबंध-
ट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्णविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाण-
मणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छ्रद्धाणाणमुक्कस्साणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं ।
एवमणंतगुणकमेण दुचरिमादिसमएसु ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहूत्तं चि । तत्तो वादरेहंदि-
यसत्थाणुक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखे-
ज्जलोगमेत्तच्छ्रद्धाणाणं उक्कस्साणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव वादरेहंदियसत्था-
णजहण्णविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमे-
त्तच्छ्रद्धाणाणमुक्कस्साणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि सव्वविमुद्धमुहूमणिगोदअपज्जत्तचरिमसमयउक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स
जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छ्रद्धाणाणमुक्कस्साणुभागबंध-
ट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमयजहण्णविसोहिट्ठाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभाग-

असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है ।

पुन इसके आगे सर्वविशुद्ध बादर एकेन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धि-स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र ब्रह्म स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इस प्रकार द्विचरमादिक समथोमे अनन्तगुणितक्रमसे अन्तमुहूत तक उतारना चाहिये । उसके आगे बादर एकेन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसी बादर एकेन्द्रियके स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है ।

पुन इसके आगे सर्वविशुद्ध सूक्ष्म निर्गोद अपयीत्रके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । उसीके असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसीके असं-

बंधद्वानमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छद्धानाणमुक्कस्साणुभागबंधद्वानमणंत-
गुणं । एवं दुवरिमादिसमएसु अणंतगुणकमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति । तदो
हदसमुप्पत्तियं 'कादणच्छिदसुहुमणिगोदअपज्जत्तसत्थाणुक्कस्सविसोहिद्धानस्स णाणावर-
णजहण्णाणुभागबंधद्वानमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छद्धानाणं णाणावरण-
उक्कस्साणुभागबंधद्वानमणंतगुणं । पुणो तस्सेव सुहुमणिगोदअपज्जत्तसत्थाणजहण्विसो-
हिद्धानस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वानमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तच्छ-
द्धानाणं णाणावरणबंध-संतसरिसअणुभागबंधद्वानमणंतगुणं ।

एदेसिं द्धानाणमंतराणि छवड्डीए अवट्ठिदाणि । तं जहा—अणंतभागवड्ठिद्धानंत
राणि फदयंतराणि च अणंतभागम्महियाणि । अणंतभागवड्ठिद्धानंतराणि फदयंतराणि^१ च
पेक्खिदण अंसंखेज्जभागवड्ठि—[संखेज्जभागवड्ठि—] संखेज्जगुणवड्ठि-असंखेज्जगुणवड्ठि-
अणंतगुणवड्ठिणं द्धानंतराणि^२ फदयंतराणि च अणंतगुणाणि । असंखेज्जभागवड्ठिअम्मंतरम-
णंतभागवड्ठिणं^३ द्धानंतराणि फदयंतराणि च असंखेज्जभागम्महियाणि । संखेज्जभागवड्ठिअम्मं-
तरं अणंतभागवड्ठिणं द्धानंतरफदयंतराणि च संखेज्जभागम्महियाणि । संखेज्जगुणवड्ठिअ-
म्मंतरअणंतभागवड्ठिणं द्धानंतर-फदयंतराणि च संखेज्जगुणम्महियाणि । असंखेज्जगुणवड्ठि-

ख्यात लोक मात्र पदस्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । इस प्रकार द्विच-
मादिक समर्थोंमें अनन्तगुणितक्रमसे अन्तर्मुहूर्त तक उतारना चाहिये । तत्पश्चात् हतसमुत्पत्ति
करके स्थित सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तके स्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य
अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पदस्थानों सम्बन्धी
ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर उसी सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तके
स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है ।
फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पदस्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका बन्ध व सत्त्वके सहश
अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है ।

इन स्थानोंके अन्तर छह प्रकारकी बुद्धिमें अवस्थित हैं । यथा—अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके
अन्तर और स्पष्टकोंके अन्तर अनन्तबंधभागसे अधिक हैं । अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तरों
और स्पष्टकोंके अन्तरोंकी अपेक्षा असंख्यातभागवृद्धि, [संख्यातभागवृद्धि], संख्यातगुणवृद्धि
असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि सम्बन्धी स्थानोंके अन्तर व स्पष्टकोंके अन्तर
अनन्तगुण हैं । असंख्यातभागवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पष्टकान्तर
असंख्यातबंधभाग अधिक हैं । संख्यातभागवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और
स्पष्टकान्तर संख्यातबंध भाग अधिक हैं । संख्यातगुणवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके
स्थानान्तर और स्पष्टकान्तर संख्यातगुणे अधिक हैं । असंख्यातगुणवृद्धिके भीतर

१ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-ताप्रतिषु 'कादूणद्धिद' इति पाठः । २ अप्रती 'फदयंतराणि' इत्येतत् पदं
नस्ति । ३ अप्रती 'वड्ठिद्धानंतराणि' इति पाठः ।

अब्भंतरं अणंतभागवद्धोणं द्वाणंतर-फइयंतराणि [च] असंखेज्जगुणब्भहियाणि । एवं सेसाणं पि द्वाणाणमंतरपरूवणा जाणिय' कायव्वा ।

संपदि एत्थ चोदगो भणदि—सुद्धमणिगोदअपज्जत्तजहण्णाणुभागद्वाणादो हेट्ठिमअणु-भागबंधद्वाणाणं केवल्लाणं ण कदाचि वि कइं वि जीवे संभवो अत्थि । तदो ण तेसिम-णुभागद्वाणसण्णा । बंधं पडि द्वाणसण्णा होदि त्ति भणिदे—ण, तेण सरूवेण अणुवलंभमाण-स्स सरिसधणिएसु एगोलीए द्विदपरमाणुपोग्गलेसु च अंतव्भावं गयस्स अपत्तसंताणु-भागद्वाणपमाणस्स अणुभागद्वाणत्तविरोहादो । तदो सुद्धमणिगोदापज्जत्तजहण्णसंताणुभाग-द्वाणादो हेट्ठिमअणुभागद्वाणाणं परूवणा अणत्थिए त्ति ? ण एस दोसो, एदस्सेव जह-ण्णाणुभागद्वाणस्स सरूवपरूवणद्धं तप्परूवणाकरणादो । ण तेहि अपरूविदेहि जहण्णद्वा-णाणुभागपमाणं फइयपमाणं तत्थतणवग्गणपमाणं अंतरपमाणं च अवगम्मदे । तदो हेट्ठिमबंधद्वाणपरूवणा सफला इत्ति घेत्तव्वा । एवं सेसअसंखेज्जलोग्गेत्तछद्वाणाणं पि परू-वणा कायव्वा ।

एवमंतरपरूवणा समत्ता ।

अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर असंख्यातगुणे अधिक हैं । इसी प्रकार शेष स्थानोंके भी अन्तरोंकी प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये ।

शंका—यहां शंकाकार कहता है, कि सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तके जघन्य अनुभागस्थानसे नीचेके अनुभागबन्धस्थान केवल कभी भी किसी भी जीवमें सम्भव नहीं हैं । इस कारण उनकी अनुभागस्थान संज्ञा संगत नहीं है । बन्धके प्रति स्थान संज्ञा हो सकती है, ऐसा कहनेपर कहते हैं कि वैसा भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, उस स्वरूपसे न पाये जानेवाले, समान धनवालों व एक पंक्ति रूपसे स्थित परमाणु पुद्गलोंमें अन्तर्भावको प्राप्त हुए, तथा सत्त्वानुभागस्थानके प्रमाणको न प्राप्त करनेव लेके अनुभागस्थान होनेका विरोध है । इस कारण सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तके जघन्य अनुभागसत्त्वस्थानसे नीचेके अनुभागस्थानोंकी प्ररूपणा अनर्थक है ?

समाधान यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि इसी जघन्य अनुभागस्थानके स्वरूपकी प्ररूपणा करनेके लिये उक्त अनुभागस्थानोंकी प्ररूपणा की गई है । कारण कि उनकी प्ररूपणाके बिना जघन्य अनुभागस्थानका प्रमाण, स्पर्द्धकोंका प्रमाण, उनकी वर्गणाओंका प्रमाण और अन्तरका प्रमाण नहीं जाना जा सकता है । अतएव उक्त नीचेके बन्धस्थानोंकी प्ररूपणा सफल है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

इसी प्रकारसे शेष असंख्यात लोक मात्र घट्स्थानोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

इस प्रकार अन्तरप्ररूपणा समाप्त हुई ।

कंदयपरूवणदाए अत्थि अणंतभागपरिवट्टिकंदयं असंखेज्जभाग-
परिवट्टिकंदयं संखेज्जभागपरिवट्टिकंदयं संखेज्जगुणपरिवट्टिकंदयं असं-
खेज्जगुणपरिवट्टिकंदयं अणंतगुणपरिवट्टिकंदयं ॥२०२॥

सुहुमणिगोदजहण्णसंतट्ठाणप्पहुडि उवरिमेसु ट्ठाणेषु कंदयपरूवणा कीरदे । कुदो ?
एदम्हादो अण्णस्स अक्खवग्गाणुभागसंतकम्मस्स थोवीभूदस्स अभावादो । कुदो णव्वदे ?
सव्वविसुद्धसंजमाहिमुहमिच्छाइट्ठिस्स णाणावरणीयजहण्णाणुभागबंधो थोवो । सव्वविसुद्ध
असण्णिणाणावरणजहण्णाणुभागबंधो अणंतगुणो । सव्वविसुद्धचउरिंदियणाणावरणजह-
ण्णाणुभागबंधो अणंतगुणो । एवं तेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागबंधो अणंतगुणो । बेहंदि-
यणाणावरणजहण्णाणुभागबंधो अणंतगुणो । सव्वविसुद्धबादरेहंदियणाणावरणजहण्णाणु-
भागबंधो अणंतगुणो । सव्वविसुद्धसुहुमेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागबंधो अणंतगुणो ।
तस्सेव हदसमुत्पत्तिं 'कादूणच्छिदणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । बादरे-
हंदियजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंत-
गुणं । तेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । चउरिंदियणाणावरणजहण्णा-
णुभागसंतकम्ममणंतगुणं । असण्णिपंचिंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

काण्डकप्ररूपणामे अनन्तभागवृद्धिकाण्डक, असंख्यातभागवृद्धिकाण्डक, संख्यात-
भागवृद्धिकाण्डक, संख्यातगुणवृद्धिकाण्डक, असंख्यातगुणवृद्धिकाण्डक और अनन्तगुण-
वृद्धिकाण्डक होते हैं ॥ २०२ ॥

सूत्रम निगोद जीवके जघन्य सत्त्वस्थानसे लेकर ऊपरके स्थानोंमें काण्डक प्ररूपणा की
जाती है, क्योंकि, अक्षपकका इससे अल्प और कोई अनुभागसत्त्वस्थान नहीं है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टिके ज्ञानावरणीयका जघन्य
अनुभागबन्ध स्तोक है । उससे सर्वविशुद्ध असंज्ञी [पंचेन्द्रिय] के ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग-
बन्ध अनन्तगुणा है । उससे सर्वविशुद्ध चतुरिन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा
है । इस प्रकार त्रीन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध उससे अनन्तगुणा है । उससे द्वौन्द्रियके
ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे सर्वविशुद्ध बादर एकैन्द्रियके ज्ञानावरण-
का जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । उससे सर्वविशुद्ध सूत्रम एकैन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य
अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है । हतसमुत्पत्ति करके स्थित हुए उसके ही ज्ञानावरणका जघन्य
अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है । उससे बादर एकैन्द्रियके [ज्ञानावरणका] जघन्य अनुभागसत्त्व
अनन्तगुणा है । उससे द्वौन्द्रियके ज्ञानावरण जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है । उससे त्रीन्द्रिय-
के ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है । उससे चतुरिन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य
अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है । उससे असंज्ञी पंचेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व

सण्णिपंविदियसंजमाहिहमिच्छाइट्ठिणाणावरणीयजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणमिदि
अणुभागप्पाबहुमादो ।

एकेकस्स गुणगारो असंखेजलोगमेत्तजीवरासीणं असंखेजलोगमेत्तअसंखेजलोगाणं
असंखेजलोगमेत्तउकस्स^१संखेज्जाणं असंखेज्जलोगमेत्तअणोण्णम्मत्थरासीणं च गुणगार-
सरूवेण ट्ठिदाणं संवग्गो^२ ।

खीणसायचरिमसमए णाणावरणीयजहण्णाणुभागसंतकम्मं होदि त्ति सामित्तसुत्ते
उत्तं । तदो प्पहुडि कंदयपरूवणा किण्ण कीरदे ? ण, तदो प्पहुडि कमेण छण्णं वड्ढीण-
मभावादो । ण च कमेण णिरंतरे वड्ढिविरहिदट्ठाणेसु कंदयपरूपणा कादुं सक्किज्जे, विरो-
हादो । अविभागपडिच्छेदाणंतरपरूवणाओ किमिदि जहण्णबंधट्ठाणप्पहुडि परूविदाओ ?
ण एस दोसो, तेसिं तप्पहुडि परूवणाए कीरमाणाए वि दोसाभावादो । अधवा, तेमु वि
सुहुमेईदियजहण्णाणुभागसंतकम्मट्ठाणप्पहुडि उवरिमट्ठाणाणं परूवणा कायव्वा । कुदो ?
हेट्ठिमाणं अणुभागबंधट्ठाणाणं संतसरूवेण उवलंभाभावादो ।

एदं च सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागसंतट्ठाणं बंधट्ठाणेण सरिसं । कुदो एदं णव्वदे ?
एदस्सुवरि एगपक्खेवुत्तरे कादूण बंधे अणुभागस्स जहण्णिगा वड्ढी, तम्मि चेव अंतो-

अनन्तगुणा है । उससे संयमके अभिमुख हुए संज्ञी पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिके ज्ञानावरणका जघन्य
अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है । इस अनुभाग अल्पबहुत्वसे वह जाना जाता है ।

इनमेंसे एक एकका गुणकार असंख्यात लोक मात्र सब जीवराशियां, असंख्यात लोक
मात्र असंख्यात लोक, असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट संख्यात और असंख्यात लोक मात्र अन्योन्या-
भ्यस्त राशियां, इन गुणकार स्वरूपसे स्थित राशियांका संवर्ग है ।

शंका—क्षीणकपायके अन्तिम समयमें ज्ञानावरणीयका जघन्य अनुभागसत्त्व होता है,
यह स्वामित्वमूत्रमे कहा जा चुका है । उससे लेकर काण्डकप्ररूपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उससे लेकर क्रमसे छह वृद्धियोंका अभाव है । और क्रमसे
निरन्तर वृद्धिसे रहित स्थानोंमें काण्डकप्ररूपणा करना शक्य नहीं है, क्योंकि, उसमे विरोध है ।

शंका—फिर अविभागप्रतिच्छेदोंकी अन्तरप्ररूपणायें जघन्य बन्धस्थानसे लेकर क्यों
कही गई हैं ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उससे लेकर उनकी प्ररूपणाके करनेमें भी कोई
दोष नहीं है । अथवा, उनमें भी सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य अनुभागसत्त्वस्थानसे लेकर ऊपरके
स्थानोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, अधस्तन बन्धस्थान सत्ता रूपसे उपलब्ध नहीं है ।

यह सूक्ष्मनिगोदका जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान बन्धस्थानके सदृश है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह “इसके आगे एक प्रक्षेप अधिक करके बन्ध होनेपर अनुभागकी जघन्य

१ श्राप्रती ‘मेत्तउकस्साणं’ इति पाठः । २ श्राप्रती ‘सवग्गो’, आ—ता-मप्रतिपु ‘सव्वग्गो’ इति पाठः ।

मुहुत्तेण खंडयघादेण घादिदे जहणिया हाणी होदि त्ति कसायपाहुडे परुविदत्तादो ।
 बंधेण असरिसे सुहुमणिगोदजहणणाणुभागट्ठाणे संजादे एदाओ जहणवट्ठि-हाणीयो ण
 लब्धंति । किं कारणं ? बंधेण विणा वट्ठीए अभावादो । घादट्ठाणस्सुवरि एगपक्खेववट्ठी
 किण्ण होदि त्ति भणिदे वुच्चदे—घादसंतट्ठाणं णाम बंधसरिसअट्ठं क-उव्वंकार्णं विच्चात्ते
 हेट्ठिमउव्वंकादो अणंतगुणं उवरिमअट्ठंकादो अणंतगुणहोणं होदण चेददि । एदस्सुवरि
 जदि विमुट्ठ जहण्णेण वट्ठिदण बंधदि तो वि उवरिमअट्ठंसमाणबंधेण होदव्वं । तेण
 एत्थ अणंतगुणवट्ठी चेव लब्धदि, णाणंतभागवट्ठी । एत्थ जहणहाणी किण्ण घेप्पदे ?
 ण, जहणबंधट्ठाणादो संखेज्झट्ठाणाणि उवरि अब्भुस्सरिय ट्ठिदसंतट्ठाणस्स अणंतगुण-
 हाणि मोत्तूण अणंतभागहाणीए अभावादो । तेणेदं सुहुमणिगोदजहणट्ठाणं संतट्ठाणं ण
 होदि, किं तु बंधट्ठाणमिदि सिद्धं । हांतं पि एदमणंतगुणवट्ठीए चेव ट्ठिमिदि दट्ठव्वं ।

एदमट्ठं कमेव इत्ति कथं णव्वदे ? उवरि हेट्ठाट्ठाणपरूवणाए^१ एगज्झट्ठाणमस्सिदण
 ट्ठिदाए जहणट्ठाणादो अणंतभागबन्धियं कंदयं गंतूण असंखेज्जभागवट्ठियं ट्ठाणं होदि त्ति
 परुविदत्तादो णव्वदे जहा जहणट्ठाणमुव्वंकरं ण होदि त्ति, उव्वंकरं हि संते सयलकंदयमेव-

वृद्धि तथा उन्मीका अन्तमुहुर्तमें काण्डकघातके द्वारा घात कर डालनेपर जघन्य हानि होती है” इस
 कषायप्राप्तकी प्ररूपणासे जाना जाता है । सूक्ष्म निगोदके जघन्य अनुभागस्थानके बन्धके सट्श
 न होनेपर यह जघन्य वृद्धि और हानि नहीं पायी जा सकती है, कारण कि बन्धके बिना वृद्धिकी
 सम्भावना नहीं है ।

शंका—घातस्थानके ऊपर एक प्रक्षेपकी वृद्धि क्यों नहीं होती है ?

समाधान—ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि घात सत्त्वस्थान बन्धके सट्श अष्टांक और
 ऊर्ध्वके मध्यमें नीचेके ऊर्ध्वके अन्तगुणा और ऊपरके अष्टांकसे अन्तगुणा हीन होकर स्थित
 है । इसके ऊपर यद्यपि अतिशय जघन्य स्वरूपसे बढ़कर बांधता है तो भी ऊपरके अष्टांक समान
 बन्ध होना चाहिये । इस कारण यहां अन्तगुणवृद्धि ही पायी जाती है, न कि अन्तभागवृद्धि ।

शंका—यहां जघन्य हानि क्यों नहीं ग्रहण की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जघन्य बन्धस्थानमें संख्यात स्थान आगे हटकर स्थित सत्त्व-
 स्थानकी अन्तगुणहानिकी छोड़कर अन्तभागहानिका अभाव है । इसी कारण यह सूक्ष्म निगोद-
 का जघन्य स्थान सत्त्वस्थान नहीं है, किन्तु बन्धस्थान ही है, यह सिद्ध है । बन्धस्थान होकर भी
 वह अन्तगुणवृद्धिमें ही स्थित है, ऐसा जानना चाहिये ।

शंका—यह अष्टांक ही है, यह किम प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—एक पट्स्थानका आश्रय करके स्थित आगे की अधस्तनस्थानपरूपणामें “जघन्य
 स्थानमें अन्तवे भागसे अधिक स्थानांका काण्डक जाकर असंख्यातवे भागमें अधिक (असंख्यात-
 भागवृद्धिका) स्थान होता है” यह जो प्ररूपणाकी गई है उससे जाना जाता है कि जघन्य स्थान

गमणाणुववत्तीदो । चत्तारिअंकं पि ण होदि, कंदयमेत्तअसंखेजभागवट्ठीयो गंतूण पढ-
मासंखेजजभागवट्ठी होदि त्ति तत्थेव भणिदत्तादो । पंचंकं पि ण होदि, संखेजभागवट्ठीयं
कंदयं गंतूण संखेजगुणवट्ठी होदि त्ति पवुविदत्तादो । छअंकं पि ण होदि, कंदयमेत्त-
संखेजगुणवट्ठीयो गंतूण असंखेजगुणवट्ठी होदि त्ति वयणादो । सत्तंकं पि ण होदि,
कंदयमेत्तअसंखेजगुणवट्ठीयो गंतूण अणंतगुणवट्ठी होदि त्ति वयणादो । तदो परिसेस-
यादो जहण्णट्ठाणमट्ठकं त्ति सिद्धं । किमट्ठकं णाम ? हेट्ठिमउव्वकं सव्वजीवरासिणा
गुणिदे जं लद्धं तैत्तियमेत्तेण हेट्ठिमउव्वकादो जमहियं ट्ठाणं तमट्ठकं णाम । हेट्ठिमउव्वकं
रूवाहियसव्वजीवरासिणा गुणिदे अट्ठकमुप्पज्जदि त्ति भणिदं होदि* ।

हेट्ठिमट्ठाणंतरादो अट्ठकट्ठाणंतरमणंतगुणं । तं जहा—अणंतरहेट्ठिमउव्वकं रूवा-
हियसव्वजीवरासिणा भागे हिदे लद्धं रूवूणमुव्वकट्ठाणंतरं होदि । सव्वजीवरासिणा हेट्ठिम-
उव्वकं गुणिय रूवूणे कदे अट्ठकट्ठाणंतरं होदि । उव्वकट्ठाणंतरादो अट्ठकट्ठाणंतरमणंतगुणं ।
को गुणगारो ? रूवाहियसव्वजीवरासिणा गुणिदसव्वजीवरासी । दोसु वि वट्ठीसु सग-

ऊर्वक नहीं होता है, क्योंकि, ऊर्वकके होनेपर समस्त काण्डक प्रमाण गमन घटित नहीं होता है ।
वह चतुरंक भी सम्भव नहीं है; क्योंकि, काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियां जाकर प्रथम
असंख्यातभागवृद्धि होती है, ऐसा वहां ही कहा गया है । वह पंचांक भी नहीं हो सकता है,
क्योंकि, संख्यातवर्गे भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर संख्यातगुणवृद्धि होती है, ऐसा
वतलाया गया है । वह पष्ठांक भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, काण्डक मात्र संख्यातगुणवृद्धियां
जाकर असंख्यातगुणवृद्धि होती है, ऐसा वचन है । वह सप्तांक भी नहीं हो सकता है, क्योंकि
काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियां जाकर अनन्तगुणवृद्धि होती है, ऐसा वचन है । अतएव परिशेष
स्वरूपसे वह जघन्य स्थान अष्टांक ही है, यह सिद्ध होता है ।

शंका—अष्टांक किसे कहते हैं ?

समाधान—अधस्तन ऊर्वकको सब जीवराशिसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतने मात्रसे
जो अधस्तन ऊर्वकसे अधिक स्थान है उसे अष्टांक कहते हैं । अधस्तन ऊर्वकको एक अधिक सब
जीवराशिसे गुणित करनेपर अष्टांक उत्पन्न होता है, यह उसका अभिप्राय है ।

अधस्तन स्थानके अन्तरसे अष्टांकस्थानका अन्तर अनन्तगुणा है । वह इस प्रकारसे—
अनन्तर अधस्तन ऊर्वकमें एक अधिक सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसमेंसे एक
कम करनेपर ऊर्वकस्थानका अन्तर होता है । अधस्तन ऊर्वकको सब जीवराशिसे गुणित करके
एक कम करनेपर अष्टांकस्थानका अन्तर होता है । ऊर्वकस्थानके अन्तरसे अष्टांकस्थानका अन्तर
अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? एक अधिक सब जीवराशिसे गुणित सब जीवराशि
गुणकार है । दोनों ही वृद्धियोंका अपनी अपनी स्पर्द्धकशलाकांशसे अपवर्तित करनेपर

१ पुणो श्रवमेगमसंखेजगुणवट्ठिविसयं गंतूण जं चरिममुव्वकट्ठाणमवट्ठिदं तमि रूवाहियसव्वजीवरा-
सिणा गुणिदे पढममट्ठकट्ठाणमुप्पज्जदि । जयध. श्र. प. ३६८. ।

सगफहयसलागाहि ओवट्टिदासु फहयं होदि । रूचूणे कदे फहयंतरं । उव्वंकफहयंतरादो अट्टं-
कफहयंतरमणंतगुणं । को गुणगारो ? ठाणंतरगुणगारस्स अणंतिमभागो । एवंविहजहण-
ट्ठाणप्पट्टि सव्वट्ठाणामणंतभागवट्ठिकंदयसलागाओ धेत्तूण वट्ठुए पुंजं काट्ठण ठवे-
यव्वा । एवमसंखेज्जभागवट्ठिकंदयसलागाओ विउव्विणिदूण' पुध ठवेयव्वाओ । तद्वा
संखेज्जभागवट्ठि—संखेज्जगुणवट्ठि—असंखेज्जगुणवट्ठि—अणंतगुणवट्ठुणीं च कंदयसलागाओ
उव्विणिदूण पुध पुध ठवेयव्वाओ । तासिं सलागाणं पमाणं वुच्चदे । तं जद्वा—एगट्ठा-
णव्वमंतरे अणंतभागवट्ठुयो पंचणं कंदयाणमण्णोणव्वाभसमेत्तीयो चत्तारिकंदयवग्गाव-
ग्गमेत्तीयो छकंदयघणमेत्तीयो [चत्तारिकंदयवग्गमेत्तीयो] कंदपमेत्तीयो च । तासिं
संदिट्ठी १०२४ २५६ २५६ २५६ २५६ ६४ ६४ ६४ ६४ ६४ १६ १६ १६
१६ ४ । असंखेज्जभागवट्ठुओ एगकंदयवग्गावग्गमेत्तीयो तिण्णिकंदयघणमेत्तीयो तिण्णि-
कंदयवग्गमेत्तीओ कंदयमेत्तीओ च । एदासिं संदिट्ठी—२५६ ६४ ६४ ६४ १६ १६
१६ ४ । संखेज्जभागवट्ठुओ एगकंदयघणमेत्तीयो वेकंदयवग्गमेत्तीयो कंदयं च । एदासिं
संदिट्ठी—६४ १६ १६ ४ । संखेज्जगुणवट्ठुओ कंदयवग्ग-कंदयमेत्तीओ । एदासिं
संदिट्ठी—१६ ४ । असंखेज्जगुणवट्ठुओ कंदयमेत्तीओ । तासिं संदिट्ठी ४ । अट्ठकमेकं ।

स्पष्टक होता है । इसमेंसे एक कम करने पर स्पर्धकका अन्तर होता है । ऊवक स्पष्टकके
अन्तरसे अष्टांक स्पष्टकका अन्तर अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? गुणकार
स्थानान्तरके गुणकारका अनन्तवां भाग है । इस प्रकारके जघन्य स्थानसे लेकर सब स्थानोंकी-
अनन्तभागवृद्धिकाण्डकशलाकाओंको ग्रहण कर वृद्धिका पुंज करके स्थापित करना चाहिये ।
इसी प्रकार असंख्यातभागवृद्धिकाण्डकशलाकाओंको उत्पन्न करके पृथक् स्थापित करना चाहिये ।
तथा संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिकी काण्डकशला-
काओंको उत्पन्न करके पृथक् पृथक् स्थापित करना चाहिये । उन शलाकाओंका प्रमाण
बतलाते हैं । वह इस प्रकार है—एक स्थानके भीतर अनन्तभागवृद्धियां पांच काण्डकोंकी
अन्योन्याभ्यस्त राशि ($४ \times ४ \times ४ \times ४ \times ४ = १०२४$) के बराबर, चार काण्डकोंके
वर्गके वर्ग प्रमाण, छह काण्डकोंके घन प्रमाण, [चार काण्डकोंके वर्ग प्रमाण]
और एक काण्डक प्रमाण हैं । इनकी संहति—१०२४, २५६, २५६, २५६, २५६, ६४, ६४,
६४, ६४, ६४; १६, १६, १६, १६ ४ । असंख्यात भागवृद्धियां एक काण्डकके वर्गोवर्ग
प्रमाण, तीन काण्डकोंके घन प्रमाण, तीन काण्डकोंके वर्ग प्रमाण और एक काण्डक प्रमाण हैं ।
इनकी संहति २५६; ६४, ६४, ६४; १६, १६, १६; ४ । संख्यातभागवृद्धियां एक काण्डकके घन
प्रमाण, दो काण्डकोंके वर्ग प्रमाण और एक काण्डक प्रमाण हैं । इनकी संहति—६४; १६, १६; ४ ।
संख्यातगुणवृद्धियां एक काण्डकके वर्ग व काण्डक प्रमाण हैं । इनकी संहति—१६, ४ । असंख्यात-

१ मप्रतियाओडम् । अ-आ प्रतिपु '—सलागाओ एउव्विणिदूण', ताप्रतो 'सलागाओ [ए] उव्वि-
णिदूण' इति पाठः ।

तं च जहण्णट्ठाणमिदि घेत्तव्वं । एदं पुध पुध असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणसलागाहि गुणिदे सव्वट्ठाणार्ण अप्पिदवट्ठोयो होति । एदासु एगकंदएण पुध पुध ओवट्ठिदासु लद्धम-
प्पणो कंदयसलागाओ होति । एवं ट्ठविय एदासि परूवणा सुत्ते उट्ठिहा । तं जहा—
अणंतभागपरिवट्ठिकंदयं असंखेज्जभागपरिवट्ठिकंदयं संखेज्जभागपरिवट्ठिकंदयं संखेज्जगु-
णपरिवट्ठिकंदयं असंखेज्जगुणपरिवट्ठिकंदयं अणंतगुणपरिवट्ठिकंदयं पि अत्थि । कधमेत्थ
बहूणमेगवयणणिहेसो ? ण, जादिदुवारेण बहूणं पि एगत्ताविरोहादो । एदं परूवणासुत्तं
देसामासियं, सूचिदपमाणप्पाबहुगत्तादो । तेण तेसि दोण्णं पि एत्थ परूवणा कीरदे ।
तं जहा—अणंतभागवट्ठि-असंखेज्जभागवट्ठि-[संखेज्जभागवट्ठि-] संखेज्जगुणवट्ठि-असंखे-
ज्जगुणवट्ठि-अणंतगुणवट्ठिओ च असंखेज्जनागमेत्ताओ । कुदो ? असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणान
सलागाहि अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तसग-सगकंदयसलागासु गुणिदासु वि असं-
खेज्जलोगमेत्तरासिसमुप्पत्तीए । पमाणं गदं ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सव्वन्थोवाओ अणंतगुणवट्ठिकंदयसलागाओ । असंखेज्जगु-
णवट्ठिकंदयसलागाओ असंखेज्जगुणाओ । को गुणगारो ? अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तगं
कंदयं । संखेज्जगुणवट्ठिकंदयसलागाओ असंखेज्जगुणाओ । को गुणगारो ? रुवाहियकंदयं

गुणवृद्धियां काण्डक प्रमाण हैं । उनकी संरूपि—४। अष्टांक एक है । वह जघन्य स्थान है, ऐसा
प्रहण करना चाहिये । इसको पृथक् पृथक् असंख्यात लोक मात्र पदस्थानशलाकाओंसे गुणित
करनेपर सब स्थानोंकी विवक्षित वृद्धियां होती हैं । इनको एक काण्डकसे पृथक् पृथक् अपवर्तित
करनेपर जो लब्ध हो उतनी अपनी काण्डकशलाकायें होती हैं । इस प्रकार स्थापित करके इनकी
प्ररूपणा सूत्रमें कही है । यथा—अनन्तभागवृद्धिकाण्डक, असंख्यातभागवृद्धिकाण्डक, संख्यात
भागवृद्धिकाण्डक, संख्यातगुणवृद्धिकाण्डक, असंख्यातगुणवृद्धिकाण्डक और अनन्तगुणवृद्धि-
काण्डक भी हैं ।

शंका—यहाँ बहुतोके लिये एक वचनका निर्देश कैसे किया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जातिके द्वारा बहुतोंके भी एक होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

यह प्ररूपणासूत्र देशामर्शक है, क्योंकि, वह प्रमाण और अल्पबहुत्व अनुयोगद्वारांका सूचक
है । इसलिये उन दोनोंकी भी यहाँ प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—अनन्तभागवृद्धि, असं-
ख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि
ये असंख्यात लोक प्रमाण हैं, क्योंकि, असंख्यात लोक मात्र पदस्थानशलाकाओंके द्वारा अंगुलके
असंख्यातवें भाग मात्र अपनी अपनी काण्डकशलाकाओंको गुणित करनेपर भी असंख्यात लोक
मात्र राशि उत्पन्न होती है । प्रमाण समाप्त हुआ ।

अल्पबहुत्वको कहते हैं—अनन्तगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें सबसे स्तोक हैं । उनसे असंख्या-
तगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार अंगुलके असंख्यातवें भाग
मात्र एक काण्डक है । उनसे संख्यातगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या

संखेजभागवड्डिसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो ? रुवाहियकंदयं । (असंखेज-
जभागवड्डिसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो ? रुवाहियकंदयं । अणंतभागव-
ड्डिसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो ? रुवाहियकंदयं । एत्थ कारणं जाणिदूण
वत्तवं । एवमप्पावहुगं समत्तं । कंदयपरूवणा गदा ।

ओजजुम्मपरूवणदाए अविभागपडिच्छेदाणि कदजुम्माणि,
ट्टाणाणि कदजुम्माणि, कंदयाणि कदजुम्माणि ॥ २०३ ॥

अविभागपडिच्छेदं णं सरूवपरूवणं पुवं वित्थारेण कदमिदि णेह कीरदे । सव्वा-
णुभागट्टाणाणं अविभागपडिच्छेदाणि कदजुम्माणि, चदुहि अवहिरिजमाणे णिरंस-
त्तादो । सव्वेसिं ट्टाणाणं चरिमवग्गणाए एगेगपरमाणुमिहि द्विदअविभागपडिच्छेदा कद-
जुम्मा, तत्थ द्विदअणुभागस्सेव ट्टाणववएसादो । दुचरिमादिग्गमाणमविभागपडिच्छेदा
पुण कदजुम्मा चेव इत्ति णत्थि णियमो, तत्थ कद-वादरजुम्म-कलि-तेजोजाणं पि उवलं-
भादो । 'ट्टाणाणि कदजुम्माणि' ति उत्ते सगसंखाए फइयसलागाहि एगफइय-
वग्गणसलागाहि एगेगपक्खेवफइयमलागाहि य ट्टाणाणि कदजुम्माणि ति उत्तं होदि ।
'कंदयाणि कदजुम्माणि' ति भणिदे एगकंदयपमाणेण लण्णं वड्ढीणं पुध पुध कंदयसला-
गाहि य कंदयाणि कदजुम्माणि । एवमोज-जुम्मपरूवणा समत्ता ।

हे ? गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे सख्यातभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी
हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे असंख्यातभागवृद्धि काण्डक शला-
कायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या है । गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे अनन्तभाग-
वृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या है । गुणकार एक अधिक काण्डक है ।
यहां कारणको जानकर कहना चाहिये । इस प्रकार अल्पबहुम्ब समाप्त हुआ । काण्डकप्ररूपणा
समाप्त हुई ।

ओज-युग्मप्ररूपणामें अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, स्थान कृतयुग्म हैं, और
काण्डक कृतयुग्म हैं ॥ २०३ ॥

अविभागप्रतिच्छेदोंके स्वरूपकी प्ररूपणा पहिले विन्तारसे की जा चुकी है, अतएव अब
यहां उनकी प्ररूपणा नहीं की जाती है । समस्त अनुभागस्थानोंके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं,
क्योंकि उन्हें चारसे अपहृत करनेपर कुछ शेष नहीं रहता । सब स्थानोंकी अन्तिम वर्गणाके एक
एक परमाणुमें स्थित अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, क्योंकि, उसमें स्थित अनुभागका नाम ही
स्थान है । परन्तु द्विचरमादिक वर्गणाओंके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म ही हों, ऐसा नियम नहीं
है; क्योंकि, उनमें कृतयुग्म, बादरयुग्म, कलिओज और तेजो ज संख्यायें भी पायी जाती हैं । 'स्थान
कृतयुग्म हैं' ऐसा कहनेपर स्थान अपनी सख्यासे, स्पष्टकशलाकाओंसे, एक स्पष्टककी वर्गणाशला-
काओंसे तथा एक प्रक्षेपस्पष्टककी शलाकाओंसे कृतयुग्म हैं, ऐसा अभिप्राय ग्रहण करना चाहिये ।
'काण्डक कृतयुग्म हैं' ऐसा कहनेपर एक काण्डकके प्रमाणसे तथा लह वृद्धियोंकी पृथक् पृथक् काण्डक-
शलाकाओंसे काण्डक कृतयुग्म हैं, ऐसा समझना चाहिये । इस प्रकार ओज-युग्मप्ररूपणा समाप्त हुई ।

**छट्टाणपरूवणदाए अणंतभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए [वड्ठिदा?]
सव्वजीवेहि अणंतभागपरिवड्डी । एवदिया परिवड्डी ॥२०४॥**

‘अणंतभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए वड्ठिदा’ इति पुच्छिदे अणंतभागपरिवड्डी सव्व-
जीवेहि वड्ठिदा । ‘सव्वजीवेहि’ ति उक्ते सव्वजीवाणं ग्रहणं होदि, जीवेहिं तो अणुभाग-
वड्ठिए असंभवादो । किं तु सव्वजीवरासिस्स जा संखा सा तदभेदेण ‘सव्वजीव’ इति
चेत्तव्वा । तेहि सव्वजीवेहि भागहारभावेण करणत्तमावण्णेहि वड्ठिदा । सव्वजीवरासिणा
जहण्णट्टाणे भागे हिदे जं लद्धं सा वड्ठि, जहण्णट्टाणे पडिरासिय वड्ठिदपक्खेवे पक्खित्ते
पटममणंतभागवड्ठिट्टाणं उप्पज्जदि त्ति भणिदं होदि । जहण्णट्टाणे सव्वजीवरासिणा
खंडिदे तत्थ एगखंडेणोवड्ठिय’ पटममणंतभागवड्ठिट्टाणमुप्पज्जदि जं भणिदं तण्ण घड्ढे ।
तं जहा—जहण्णट्टाणं पण्णारमविहं, परमाणुकद्वयवगणाविभागपडिच्छेदेसु एग-दुगा-
दिअक्खसंचारवसेण पण्णारसविहजहण्णट्टाणुत्पत्तिदंमणादो । एदेसु पण्णारसविहजहण्ण-
ट्टाणेसु सव्वजीवरासिणा कं टाणं छिज्जदे ? ण ताव परमाणु छिज्जंति, सव्वजीवेहि
अभवसिद्धिपटितो अणंतगुणहीणकम्मपोग्गलेसु छिज्जमाणेसु एगपरमाणुअणंतमभागस्स
उवलंभादो । ण च पक्खेवो एगपरमाणुअणंतमभागमेत्तो होदि, अणंतेहि परमाणूहि

**षट्स्थानप्ररूपणामें अनन्तभागवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत हुई है ? अनन्त-
भागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिगत हुई है । इतनी मात्र वृद्धि है ॥ २०४ ॥**

‘अनन्तभागवृद्धि किस वृद्धि द्वारा वृद्धिगत हुई है’, ऐसा पूछनेपर अनन्तभागवृद्धि सब जीवों-
से वृद्धिगत हुई है । ‘सब जीवोंमें’ ऐसा कहनेपर सब जीवोंका ग्रहण नहीं होता है, क्योंकि, जीवोंसे
अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है । किन्तु सब जीवराशिकी जो संख्या है वह उक्त जीवोंसे अभिन्न
होनेके कारण ‘सब जीव’ ग्रहण करने योग्य हैं । भागहार स्वरूपसे करणकारक अवस्थाको प्राप्त
हुए उन सब जीवोंसे वह वृद्धिको प्राप्त हुई है । सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो
लब्ध हो वह वृद्धिका प्रमाण है । जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके उसमें वृद्धिप्राप्त प्रक्षेपको मिलाने-
पर प्रथम अनन्तभागवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है, यह उसका अभिप्राय है ।

शंका—जघन्य स्थानको सब जीवराशिसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्डके द्वारा
अपवर्तित प्रथम अनन्तभागवृद्धिका स्थान होता है, यह जो कहा गया है वह घटित नहीं होता है ।
वह इस प्रकारसे—जघन्य स्थान पन्द्रह प्रकारका है, क्योंकि परमाणु, स्पन्दक, वर्गणा और श्रविभाग-
प्रतिच्छेद इनमें एक, दो आदिरूपसे अक्षसंचारके वश पन्द्रह प्रकारके जघन्य स्थानकी उत्पत्ति देखी जाती
है । इन पन्द्रह प्रकारके जघन्य स्थानोंमेंसे सब जीवराशिसे द्वारा कौनसा स्थान खण्डित किया जाता
है ? उसके द्वारा परमाणु तो खण्डित किये नहीं जा सकते, क्योंकि, अव्ययसिद्धोंकी अपेक्षा अनन्त-
गुणे हीन कर्मपुद्गलोंकी सब जीवों द्वारा खण्डित करनेपर एक परमाणुका अनन्तवां भाग पाया
जाता है । परन्तु प्रक्षेप एक परमाणुके अनन्तवें भाग मात्र होता नहीं है, क्योंकि, अव्ययसिद्धोंसे

अमवसिद्धिएहि अणंतगुणेहि एगपक्खेवणिप्फत्तीदो । ण फइयाणि छिजंति, सव्वजीवेहि मिद्धेहिंतो अणंतगुणीणजहण्णट्ठाणफइएसु छिजमाणेसु एगफइयस्स अणंतिमभागाम्भुवलंभादो । ण च जहण्णट्ठाणजहण्णफइयाणि अणंताणि आगच्छंति त्ति पक्खेवागमो वोत्तुं सकिज्जे, जहण्णट्ठाणचरिमफइयसरिसेहि अणंतेहि फइएहि पक्खेवणिप्फत्तीदो । ण च जहण्णट्ठाणम्हि सव्वजीवेहिंतो अणंतगुणाणि फइयाणि अत्थि जेण सव्वजीवरासिणा भागे हिदे अणंताणि फइयाणि आगच्छेज्ज । जहण्णट्ठाणफइयाणि परमाणू च सिद्धाणमणंतभागमेत्ता चेव इत्ति एदं कुदो णव्वदे ? सव्वट्ठाणपरमाणू फइयाणि वि सिद्धाणमणंतभागमेत्ताणि चेव इत्ति जिणोवदेसादो । ण जिणो चप्पलओ, तत्कारणाभावादो । ण वग्गणाओ छिजंति, तासु वि छिजमाणेसु एगवग्गणाए अणंतिमभागस्स आगम्भुवलंभादो । ण एगवग्गणाए अणंतिमभागेण पक्खेवो णिप्फज्जदि, अणंताहि वग्गणाहि णिप्फज्जमाणस्स एकस्से वग्गणाए अणंतिमभागेण णिप्फत्तिविरोहादो । ण च वग्गणाओ सव्वजीवेहि अणंतगुणाओ जेण सव्वजीवराणिता जहण्णट्ठाणवग्गणासु ओवट्ठिदासु अणंतगुणाओ वग्गणाओ आगच्छेज्ज । सव्वाओ वि वग्गणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ, एगफइयवग्गणसत्तागाओ ठविय जहण्णट्ठाणफइयसत्तागाहि गुणिदे सिद्धाणमणंतभागमे-

अनन्तगुणे अनन्त परमाणुओंके द्वारा एक प्रक्षेप उत्पन्न होता है । सब जीवों द्वारा स्पर्शक भी नहीं खण्डित किये जा सकते, क्योंकि, सिद्धोंसे अनन्तगुणे हीन जघन्य स्थानके स्पर्शकोंको सब जीवों द्वारा खण्डित करनेपर एक स्पर्शकके अनन्तवें भागका आना पाया जाता है । परन्तु जघन्य स्थान सम्बन्धी जघन्य स्पर्शक अनन्त नहीं आते हैं । इसीलिये उक्त रीतिमें प्रक्षेपका आना बतलाना शक्य नहीं है, क्योंकि, जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्शकके सदृश अनन्त स्पर्शकोंसे प्रक्षेपकी उत्पत्ति होती है । और जघन्यस्थानमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे स्पर्शकहैं नहीं जिससे कि उनमें सब जीवराशिका भाग देनेपर अनन्त स्पर्शक आ सकें । जघन्य स्थानके स्पर्शक और परमाणु सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र ही हैं, यह कहाँसे जाना जाता है ? स्थानोंके परमाणु और स्पर्शक भी सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र ही हैं, ऐसा जो जिन भगवान का उपदेश है उसीसे वह जाना जाता है । यदि कहा जाय कि जिन भगवान असत्यवक्ता हैं सो यह सम्भव नहीं है, क्योंकि, उनके असत्यवक्ता होनेका कोई कारण नहीं है । वर्णणयें भी सब जीवराशिके द्वारा खण्डित नहीं की जा सकती है, क्योंकि, उनके भी खण्डित किये जानेपर एक वर्णणके अनन्तवें भागका आगमन पाया जाता है । और एक वर्णणके अनन्तवें भागसे प्रक्षेप उत्पन्न होता नहीं है, क्योंकि, जो प्रक्षेप अनन्त वर्णणाओं द्वारा उत्पन्न होनेवाला है उसकी एक वर्णणके अनन्तवें भागसे उत्पत्तिका विरोध है । और वर्णणयें सब जीवोंसे अनन्तगुणी हैं नहीं, जिससे कि सब जीवराशि द्वारा जघन्य स्थानकी वर्णणाओंको अपवर्तित करनेपर अनन्तगुणी वर्णणयें आ सकें । सभी वर्णणयें सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र हैं, क्योंकि, एक स्पर्शककी वर्णणाशलाकाओंको स्थापित करके जघन्य स्थानकी स्पर्शकशलाकाओंसे गुणित करनेपर सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र राशि उत्पन्न होती है । इनके संयोगसे

त्तरासिसमुत्पत्तीदो । एदेसिं संजोगजणिदजहण्णट्ठाणेसु वि अवहिरिज्जमाणेसु एसो चेव दोसो, सिद्धाणमणंतिमभागं पडि विसेसामावादो । ण जहण्णट्ठाणअविभागपडिच्छेदा वि सच्चजीवरासिणा छिजंति, जहण्णट्ठाणचरिमफहयअविभागपडिच्छेदाणमणंतिमभागमेत्त-
अविभागपडिच्छेदेहि^१ पक्खेवाविभागपडिच्छेदाणमुप्पत्तीए अभावादो । ण च अणंताणं जहण्णट्ठाणचरिमफहयाणं अविभागपडिच्छेदेहि उप्पज्जमाणो पक्खेवो जहण्णट्ठाणचरिम-
फहयअविभागपडिच्छेदाणमणंतिमभागेण उप्पज्जदि, विरोहादो^२ । ण च पक्खेवफहया-
णमणंतत्तमसिद्धं, पक्खेवाहिच्छावणणिक्खेवफहयाणि अणंताणि त्ति पाहुइसुत्तसिद्धत्तादो ।

णाविभागपडिच्छेदसंजोगजणिदजहण्णट्ठाणाणि वि छिजंति, पादेकभंगदोस-
दसिद्धत्तादो । णाचापुव्वेहि फहएहि विणा सच्चजीवरासिणा जहण्णट्ठाणे खंडिदे तत्थ
एगखंडमेत्तअविभागपडिच्छेदेसु उक्कट्टिदेसु विदियट्ठाणमुप्पज्जदि, उक्कट्टुणाए वड्डीए
इच्छिज्जमाणाए सरिसधणियपरमाणुवड्डीए वि अणुभागट्ठाणवट्ठिप्पसंगादो । ण च एवं,
जोगादो वि अणुभागस्स वुट्ठिप्पसंगादो । ण च एवं, गुणिदकम्मंसियं मोत्तूण अणत्थ
उक्कस्साणुभागट्ठाणस्स अभावावत्तीदो । ण च एवं, उक्कस्साणुभागट्ठाणकालस्स जहण्णेण
एगसमयावट्ठाणप्पसंगादो । ण च एवं, उक्कस्साणुभागकालस्स जहण्णुक्कस्सेण अंतोमुहु-

त्पन्न हुए जघन्य स्थानोंको भी अपहृत करनेपर यही दोष है, क्योंकि, सिद्धोंके अनन्तवें भागके प्रति कोई भेद नहीं है । जघन्य स्थानके अविभाग प्रतिच्छेद भी सब जीवराशिके द्वारा खण्डित नहीं किये जा सकते, क्योंकि, जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पष्टकके अविभागप्रतिच्छेदोंके अनन्तवें भाग मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंसे प्रक्षेप सम्बन्धी अविभागप्रतिच्छेदोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है । जघन्य स्थान सम्बन्धी अनन्त अन्तिम स्पष्टकोंके अविभागप्रतिच्छेदोंसे उत्पन्न होनेवाला प्रत्येक जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पष्टकके अविभागप्रतिच्छेदोंके अनन्तवें भागसे नहीं उत्पन्न हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है । और प्रत्येकस्पष्टकोंकी अनन्तता असिद्ध नहीं है, क्योंकि प्रक्षेप, अतिस्थापना और निक्षेप स्पष्टक अनन्त हैं; यह प्राशुतमूत्रसे सिद्ध है ।

अविभागप्रतिच्छेदोंके संयोगसे उत्पन्न जघन्य स्थान भी एक सब जीवराशि द्वारा खण्डित नहीं किये जा सकते हैं, क्योंकि, जो दोष प्रत्येक भंगमें सम्भव हैं वे ही दोष यहां भी सम्भव है । दूसरे, अपूर्व स्पष्टकोंके बिना सब जीवराशि द्वारा जघन्य स्थानोंको खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंके उत्कर्षणको प्राप्त होनेपर द्वितीय स्थान उत्पन्न भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, उत्कर्षण द्वारा वृद्धिको स्वीकार करनेपर समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धिसे भी अनुभाग-स्थानकी वृद्धिका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, योगके द्वारा भी अनुभाग वृद्धिका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं; क्योंकि, गुणितकर्मांशिकको छोड़कर अन्यत्र उत्कृष्ट अनुभागस्थानके अभावकी आपत्ति आती है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारसे उत्कृष्ट अनुभागस्थानके कालके जघन्य स्वरूपसे एक समय अवस्थानका प्रसंग आता है । परन्तु

१ अ-आप्रत्योः 'पडिच्छेदं हि' इति पाठः । २ आप्रती '—भागेण उप्पज्जदि त्ति विरोहादो' ताप्रती '—भागेणे त्ति ण उप्पज्जदि त्ति विरोहादो' इति पाठः ।

तन्धुवगमादो । न च अन्धुवगमो णिण्णिबंधणो, जहण्णुकस्सकालपरुवयकसायपाहुड-
सुत्तावहमवलेण तदुप्पत्तीदो । किं च ण उक्कड्डणाए अणुभागवड्डी होदि, ओकड्डणाए
हाणिप्पसंगादो । न च एवं, अणुभागहाणस्स एगसमयावहाणप्पसंगादो । उक्कड्डिअणु-
भागो अचलावलिंयमेत्तकालेण विणा ण ओकड्डिअदि, तदो एगसमओ ण लवमदि ति
उत्ते ण, अधाट्टिदीए गलंतपरमाणू विट्ठाणसंतकम्मोक्कड्डणं च पेक्खिय तदुवलंभादो ।
ण च ओकड्डणाए अणुभागस्स खंडयघादेण विणा अत्थि घादो, तहाणुवलंभादो । ण च
उक्कड्डिअणुभागो खंडयघादेण घादिअदि, सयलसरिसधणियाणं घादाभावेण अणुभाग-
खंडयस्स घादाभावादो । तं कुदो णव्वदे ! अणुभागहाणीए जहण्णुकस्सेण एगो चैव
समओ ति कालणिहंससुत्तादो णव्वदे । अध ओकड्डिअणुभागो जहण्णुहाणादो उवरि
अणुव्वफदयाणं सरुवेण पददि, थोवत्तादो । ण च सरिसधणियं होदण चेड्ढदि, पुव्वुत्त-
दोसप्पसंगादो । किं तु जहण्णुहाणफदयाणं विचालेसु अणतेसु अणुव्वफदयागारो होदण
चेड्ढदि ति । ण 'उक्कड्डिअमाणपरमाणूणमणुभागो बज्झमाणपरमाणूणमणुभागेणसमाणो
चैव होदि, णाहियो ण चूणो; 'बन्धे उक्कड्डिअदि' ति वयणादो वग्गणवुड्डीए अभावादो च ।

ऐसा है नहीं, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागस्थानका काल जघन्य उत्कृष्ट रूपसे अन्तर्मुहूर्त प्रमाण स्वी-
कार किया गया है । और वैसा स्वीकार करना अकारण नहीं है, क्योंकि, जघन्य व उत्कृष्ट कालकी
प्ररूपणा करनेवाले कपायप्राभृतसूत्रके आश्रयबलसे वह सुसंगत ही है । इसके अतिरिक्त, उत्कर्षण
द्वारा अनुभागकी वृद्धि नहीं हो सकती है, क्योंकि, वैसा माननेपर अपकर्षण द्वारा उसकी हानिका
भी प्रसंग अनिवार्य होगा । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर अनुभागस्थानके एक समय
अवस्थानका प्रसंग आता है । यदि कहा जाय कि उत्कर्षण प्राप्त अनुभाग अचलावली मात्र कालके
बिना चूँकि अपकर्षणको प्राप्त होता नहीं है, अतएव एक समय अवस्थान नहीं पाया जा सकता
है; सो ऐसा कहनेपर उत्तर देते हैं कि वैसा नहीं है, क्योंकि, अधःस्थितिके गलनेवाले परमाणुओंकी
तथा ति स्थान सत्कर्मके उत्कर्षकी अपेक्षा करके वक्त एक समय पाया जाता है । दूसरे काण्डक-
घातके बिना अपकर्षण द्वारा अनुभागका घात सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता
है । और उत्कर्षणप्राप्त अनुभाग काण्डकघातके द्वारा घाता भी नहीं जा सकता है । क्योंकि, समस्त
समान धनवाले परमाणुओंका घात न होनेसे अनुभागकाण्डकके घातका अभाव है । वह किस मा-
णसे जाना जाता है ? वह "अनुभागहानिका जघन्य व उत्कृष्टरूपसे काल एक ही समय है" इस कालनि-
र्देशसूत्रसे जाना जाता है । यहाँ यह शंका की जा सकती है कि अपकर्षणप्राप्त अनुभाग जघन्य स्थानके
ऊपर अपूर्व स्पंदकोंके स्वरूपसे गिरता है, क्योंकि, वह स्तोक है । वह समान धन युक्त होकर स्थित
नहीं होता है, क्योंकि, पूर्वोक्त दोषोंका प्रसंग आता है । किन्तु वह जघन्य स्थानसम्बन्धी स्पंदकों-
के अनन्त अन्तरालोंमें अपूर्व स्पंदकोंके आकार होकर स्थित होता है । उत्कर्षणको प्राप्त होनेवाले
परमाणुओंका अनुभाग बांधे जानेवाले परमाणुओंके अनुभागसे हीन न समान ही होता है, न
अधिक और न हीन; क्योंकि, "बन्धके समय उत्कर्षण करता है" ऐसा वचन है, तथा वर्गणा-

तदो फहयंतरेसु उकङ्किदूण अपुव्वाणि करेदि; ति ण घडदे । एवं अपुव्वफहयाणि करंतो वि ण सव्वफहयंतरेसु करेदि अहिच्छावणाए 'विणा णिक्खेवस्सामावादो । णाहिच्छावणं मोत्तूण उवरिमफहयंतरेसु करेदि, एदस्स ट्ठाणस्स बंधसंताणुभागट्ठाणेहितो पुघत्तप्पसंगादो । ण ताव एदं बंधट्ठाणं, बंधट्ठाणत्तेण सिद्धजहण्णट्ठाणचरिमफहयादो उवरि अणंतफहयरचनामावेण अणभागवुड्डीए अमावादो । ण च मज्जे अपुव्वेसु फहयेसु दोइदेसु अणुभागाट्ठाणवुड्डी होदि, केवलणाणाणुकस्साणुभागादो फहयसंखाए अहिय-वीरियंतराइयउकस्साणुभागट्ठाणस्स महल्लत्तप्पसंगादो । ण चेदं संतट्ठाणं पि, तस्स अट्ठ-कुव्वंकाणमंतरे उप्पज्जमाणस्स अट्ठकादो अणंतगुणहीणस्स उव्वंकादो अणंतगुणस्स फहयंतरेसु उप्पत्तिविरोहादो । ण च संतट्ठाणाणि बंधेण ओकङ्कट्ठणाए वा उप्पज्जति, तेसिमणुभागफहयवादेण उप्पत्तिदंसणादो । ण च बंधेण विणा उकङ्कणादो चेव अपुव्ववाणं फहयाणं उप्पत्ती, तहाणुवलंमादो । उवलंमे वा खंडयघादेण विणा ओकङ्कणाए चेव फहयाणं सुण्णत्तं होज्ज । ण च एवं, एवंविहजिणवयणाणुवलंमादो । किं च, एवं जहण्णट्ठाणस्सुवरि वड्ढिदकंदयमेत्तअणंतभागवुड्डीयो घादिय जहण्णट्ठाणं ण उप्पादेदं

वृद्धिका अभाव भी है । इस कारण स्पर्द्धकोंके अन्तरालोंमें उत्कर्षण करके अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता है, यह कथन घटित नहीं होता है । इसी प्रकार अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता हुआ भी वह सब स्पर्द्धकोंके अन्तरालोंमें नहीं करता है, क्योंकि, अतिस्थापनाके विना निक्षेपका अभाव है । यदि कहा जाय कि अतिस्थापनाको छोड़कर उपरिम स्पर्द्धकोंके अन्तरालोंमें अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता है तो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे इस स्थानके बन्धस्थान और सत्त्वस्थानसे प्रथक् होनेका प्रसंग आता है । वह बन्धस्थान तो हो नहीं सकता है, क्योंकि, बन्धस्थान स्वरूपसे सिद्ध जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्द्धकसे ऊपर अनन्त स्पर्द्धकोंकी रचनाका अभाव होनेसे अनुभाग-वृद्धिका अभाव है । यदि कहा जाय कि मध्यमें अपूर्व स्पर्द्धकोंकी रचना करनेपर अनुभागस्थानकी वृद्धि हो सकती है, तो यह कहना भी उचित नहीं है; क्योंकि, ऐसा होनेपर केवल ज्ञानावरणके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा स्पर्द्धक संख्यामें अधिक वीर्यान्तरायके उत्कृष्ट अनुभागस्थानके महान होनेका प्रसंग आता है । वह सत्त्वस्थान भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, अष्टांकसे अनन्तगुणे हीन व उर्वकसे अनन्तगुणे होकर अष्टांक व उर्वकके अन्तरालमें उत्पन्न होनेवाले उसकी स्पर्द्धकान्तरोमें उत्पत्तिका विरोध है । दूसरे, सत्त्वस्थान बन्ध, अपकर्षण या उपकर्षणसे उत्पन्न भी नहीं होते हैं, क्योंकि, उनकी उत्पत्ति अनुभागस्पर्द्धकोंके घातसे देखी जाती है । और बन्धके विना केवल उत्कर्षणसे ही अपूर्व स्पर्द्धकोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता । यदि वैसा पाया जाना स्वीकार किया जाय तो काण्डकघातके विना अपकर्षणसे ही स्पर्द्धकोंकी शून्यता हो जानी चाहिये । परन्तु वैसा है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारका जिनवचन नहीं पाया जाता है । और भी, इस प्रकार जघन्य स्थानके ऊपर वृद्धिगत काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंका घात करके जघन्य स्थानको उत्पन्न कराना शक्य नहीं है, क्योंकि, सन्धिके विना मध्यमें अनुभागकाण्डकघात-

सकिजदे, संचीए विणा मज्जे अणुभागखंडयघादस्स अभावादो । काओ अणुभागहाण-
संचीयो णाम ? बंधलवड्ढीयो । ण च ओकड्डणाए घादेदि, सरिसधणियपरमाणूणमणु-
भागोवड्डणाए वावदाए तिससे फहयंतरेसु द्विदफहयाणमभावे वावारविरोहादो । अथ
सव्वजीवरासिणा जहण्णट्ठाणे भागे हिदे असंखेज्जलोगमेत्तसव्वजीवरासीओ असंखेज्ज-
लोगमेत्तअसंखेजा लोगा असंखेज्जलोगमेत्तउक्कस्ससंखेज्जाणि असंखेज्जलोगमेत्त-
अण्णोण्णभत्थरासीयो च अण्णोण्णगुणिदमेत्तजहण्णबंधट्ठाणाणि आगच्छंति । तेसु वि
जहण्णफहयपमाणेण कीरमाणेसु अणंताणि होति चि सिद्धाणमणंतिमभागेण गुणिदेसु
जहण्णफहयाणं पमाणं होदि । एदाणि फहयाणि एगादिएगुत्तरकमेण जहण्णट्ठाण-
चरिमफहयस्सुवरि पवेसिय' अणंतभागवड्ढिट्ठाणं जदि उप्पाज्जदि तं पि ण घडदे,
एगअणंतभागवड्ढिपक्खेवब्भंतरे सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तफहयाणं उप्पत्तिदसणादो । तं
पि कुदो णव्वदे ? जहण्णपक्खेवजहण्णफहयसलागाणमड्डुत्तरगुणिदाणमुत्तरूण' विगुणादिव-
ग्गसहिदाणं वगमूलं पुरिममूलेण विगुणुत्तरभाजिदलद्धे वि अणंतसव्वजीवरासीणमुव-
लंभादो । ण च एदं जुज्जदे, सव्वट्ठाणाणं फहयाणि वगणाओ परमाणू च सिद्धाणमणं-
तिमभागमेत्ता होति चि सुचेण सह विरोहादो । तदो सव्वजीवरासी वड्ढीए भागहारो

का अभाव है । अनुभागस्थानसन्धियोंसे क्या अभिप्राय है ? उनसे अभिप्राय बन्धगत छह वृद्धियों-
का है । दूसरे अपर्षणसे घात होता भी नहीं है, क्योंकि, समान धनवाले परमाणुओंके अनुभागके अप-
वर्तन (अपकर्षण) में व्यापृत उसके स्पर्द्धकान्तरोंमें स्थित स्पर्द्धकोंके अभावमें व्यापृत होनेका
विरोध है । यहां शंका उपस्थित हो सकती है कि सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर
असंख्यात लोक मात्र सब जीवराशियों, असंख्यात लोक मात्र असंख्यात लोकों, असंख्यात लोक
मात्र उत्कृष्ट संख्याताओं और असंख्यात लोक मात्र अन्योन्याभ्यस्त राशियोंको परस्पर गुणित करने-
पर जो प्राप्त हो उतने मात्र जघन्य स्थान आते हैं । उनको भी जघन्य स्थानके स्पर्द्धकोंके प्रमाणसे
करनेपर चूंकि वे अनन्त होते हैं, अतएव सिद्धोंके अनन्तवें भागसे गुणित करनेपर जघन्य स्पर्द्धकों-
का प्रमाण होता है । इन स्पर्द्धकोंको एकको आदि लेकर एक अधिक क्रमसे जघन्य स्थान सम्बन्धी
अन्तिम स्पर्द्धकके ऊपर प्रवेश कराकर यदि अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है तो वह भी
घटित नहीं होता है, क्योंकि, एक अनन्तभागवृद्धिपक्षेपके भीतर सब जीवोंसे अनन्तगुणे
स्पर्द्धकोंकी उत्पत्ति देखी जाती है । वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है ? चूंकि आठ
व उत्तरसे गुणित व उत्तर कम द्विगुणित आदिके बगंसे सहित ऐसी जघन्य पक्षेप
सम्बन्धी जघन्य स्पर्द्धकशलाकाओंके प्रक्षेपवर्गमूलसे कम वर्गमूलमें दुगुणे उत्तरका भाग
देनेपर जो लब्ध होता है उसमें भी अनन्त सब जीवराशियां पायी जाती हैं; अतएव इसीसे
बह जाना जाता है । परन्तु यह योग्य नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर स्थानोंके स्पर्द्धक, वगणायें
और परमाणु सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र होते हैं, इस सूत्रके साथ विरोध आता है । इस कारण

१ मप्रतिपादोऽयम् । अ० आ० ताप्रतिपु, 'पदेसिय' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'मुत्तरूण'
इति पाठः ।

ण होदि ति घेतव्वं । सव्वजीवेहिंतो सिद्धेहिंतो च अणंतगुणहीणो अमवसिद्धिर्हिंतो अणंतगुणो जहण्णट्ठाणमागहारो होदि । एदेण जहण्णट्ठाणे भागे हिंदे अणंताणि फह-याणि अणंताओ वग्गणाओ कम्मपरमाणू च आगच्छंति । तत्थ जहण्णट्ठाणचरिमफह-याणि पक्खेवसलागमेत्ताणि घेतूण जहण्णट्ठाणचरिमफहयस्स उवरि पंतियागारेण हविय फहयसलागसंकलणं विरलियं गल्लिदं' ससाविभागपडिच्छेदे समखंडं करिय दिण्णे रूवं पडि फहयविसेसो पावदि । तत्थ एगरूवधरिदं घेतूण पढमपडिरासीए पक्खित्ते पक्खेवस्स फहयं होदि । दोरूवधरिदं घेतूण विदियपडिरासीए पक्खित्ते विदियफहयं होदि । तिण्णिणरूवधरिदं घेतूण तदियपडिरासीए पक्खित्ते तदियफहयं होदि । एवं णेयव्वं जाव चरिमफहए ति । णवरि पक्खेवफहयसलागमेगरूवधरिदं घेतूण चरिमपडि-रासीए पक्खित्ते चरिमफहयं होदि । तदो पुवुत्तासेसदोसाभावादो एसो अत्थो घेतव्वो ति ?

एत्थ परिहारो उचदे तं जहा—तुम्हेहि उत्तमागहारो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्त-संखो ण घडदे, अणंतभागपरिवट्ठी सव्वजीवेहि वड्ढिदा ति सुत्तेण सह विरोहादो । तदियावहुवयणंतं सव्वजीवसई मोत्तूण पंचमीए एगवयणंतं गहिंदे ण सुत्तविरोहो होदि

सब जीवराशि वृद्धिका भागहार नहीं होता है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये । किन्तु सब जीवों और सिद्धोंसे अनन्तगुणा हीन तथा अमवसिद्धोंसे अनन्तगुणा जघन्य स्थानका भागहार होता है । इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर अनन्त स्पष्टक, अनन्त वर्णार्थों और अनन्त कर्मपरमाणु आते हैं । उनमें प्रक्षेपशलाकाओं प्रमाण जघन्य स्थानके अन्तिम स्पष्टकोंको ग्रहण करके जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पष्टकके ऊपर पंक्तिके आकारसे स्थापित कर स्पष्टकशलाकाओंके संकलनका विरलन कर गलनेसे शेष रहे अविभागप्रतिच्छेदोंको समखण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति स्पष्टकविशेष प्राप्त होता है । उसमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहण कर प्रथम प्रतिराशिमें मिलानेपर प्रक्षेपक स्पष्टक होता है । दो अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहण कर द्वितीय प्रतिराशिमें मिलानेपर द्वितीय स्पष्टक होता है । तीन अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहणकर तृतीय प्रतिराशिमें मिलानेपर तृतीय स्पष्टक होता है । इस प्रकार अन्तिम स्पष्टक तक ले जाना चाहिये । विशेष इतना है कि प्रक्षेपस्पष्टकशलाकाओं प्रमाण अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको ग्रहण कर अन्तिम प्रतिराशिमें मिलानेपर अन्तिम स्पष्टक होता है । इस कारण पूर्वोक्त समस्त दोषोंसे रहित होनेके कारण इस अर्थको ग्रहण करना चाहिये ?

समाधान—यहां इस शंकाका परिहार कहते हैं । वह इस प्रकार है—तुम्हारे द्वारा कहा गया सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र संख्यावाला भागहार घटित नहीं होता है, क्योंकि, उसे मानने-पर "अनन्तभागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिको प्राप्त होती है" इस सूत्रके साथ विरोध प्राप्त होता है । यदि कहा जाय कि सूत्रमें स्थित 'सव्वजीव' शब्दको तृतीयाका बहुवचनान्त न लेकर पंचमीका

त्ति वोचुं ण जुत्तं, पंचमीए 'एगवयणंते गहिदे वि सव्वजीवरासिस्सेव भागहारचुव-
लंभादो । तं पि कुदो णव्वदे ? सर्वजीवादन्त्यस्य राशेरनिष्टत्वात्, ततः 'कर्तृविवक्षाया-
मनन्तभागवृद्धिः सर्वजीवैर्बद्धिता, हेतुविवक्षायां सर्वजीवाद् वृद्धिः इति सिद्धम् । ण च
सुत्तविरुद्धं वक्खाणं होदि, तस्स वक्खाणाभासत्तप्पसंगादो । किं च, एसो भागहारो
अणुभागट्ठाणवुड्डीए अण्णस्स, अण्णहा अणंतभागवड्डी सव्वजीवेहि वड्ढिदा ति सुत्तेण
सह विरोहादो । 'सावि अणुभागट्ठाणवुड्डी ण सरिसधणपरमाणुउड्डीए होदि, जोगवड्डीदो
वि अणुभागवुड्ढिप्पसंगादो । ण च एवं; वेदणीयस्स उक्कस्सखेत्ते जादे तस्सेव भावो
णियमा उक्कस्सो' ति सुत्तवयणादो । उक्कट्ठाणए अणुभागवुड्ढिप्पसंगादो ओकट्ठाणए
अणुभागहाणियप्पसंगादो च ण सरिसधणियपरमाणुवुड्डीए अणुभागट्ठाणवड्डी । जोगट्ठा-
णस्मि सरिसधणियजीवपदेसानमविभागपडिच्छेदउड्डीए जहा जोगट्ठाणवुड्डी गहिदा तहा
एत्थ किण्ण घेप्पदे ? ण, णाणापोगलदव्वट्ठिदसत्तीणं एगजीवदव्वट्ठिदसत्तीणं च एग-
त्तविरोहादो । ण च भिण्णदव्वट्ठिदसत्तीणं तव्वड्डीणं वा एगत्तमत्थि, अहप्पसंगादो ।

एक वचनान्त ग्रहण करनेपर सूत्रके साथ विरोध नहीं होता है, सो ऐसा कहना भी योग्य नहीं है; क्योंकि, पंचमीका एकवचनान्त ग्रहण करनेपर भी सब जीवराशिके ही भागहारपना पाया जाता है। वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है? कारण कि सब जीवराशिके में भिन्न अन्य भागहार अनिष्ट है। इसलिये कर्तृत्व विवक्षामें अनन्तभागवृद्धि सब जीवों द्वारा वृद्धिको प्राप्त होती है और हेतु विवक्षा-
में सब जीवराशिके निमित्तसे वृद्धि होती है, यह सिद्ध है। दूसरे, सूत्रसे विरुद्ध व्याख्यान होता नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे उसके व्याख्यानाभाम होनेका प्रसंग आता है। और भी—यह भाग-
हार अनुभागस्थानवृद्धिसे अन्यका है, क्योंकि, अन्यथा "अनन्तभागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिको प्राप्त होती है" इस सूत्रके साथ विरोध होता है। वह भी अनुभागस्थानवृद्धि समान धनवाले पर-
माणुओंकी वृद्धिसे नहीं होती है, क्योंकि, वैसा होनेपर योगवृद्धिसे भी अनुभागवृद्धिके होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि "वेदनीय कर्मका उत्कृष्ट क्षेत्र हो जानेपर उसीका भाव नियमसे उत्कृष्ट होता है" ऐसा सूत्र वचन है। उत्कर्षणमें अनुभागकी वृद्धिका प्रसंग होनेसे तथा अपकर्षणसे अनुभागकी हानिका प्रसंग होनेसे भी समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धिसे अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती है।

शंका—योगस्थानमें समान धनवाले जीवप्रदेशोंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी वृद्धिसे जैसे योगस्थानकी वृद्धि ग्रहण की गई है वैसे यहां वह क्यों नहीं ग्रहण की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नाना पुद्गल द्रव्योंमें स्थित शक्तियों और एक जीव द्रव्यमें स्थित शक्तियोंके एक होनेका विरोध है। परन्तु भिन्न द्रव्योंमें स्थित शक्तियां अथवा उनकी वृद्धियां एक नहीं हो सकतीं, क्योंकि, वैसा होनेपर अतिप्रसंग दोष आता है।

१ ताम्रतौ जुत्तं पि (ति), पंचमीए' । २ अम्रतौ 'रनिष्टत्वात्तद्राशीतः', अम्रतौ 'रनिष्टत्वात्तर्हीतः'
इति पाठः । ३ अ अम्रत्योः 'सो' इति पाठः । ४ अ आम्रत्योः 'उक्कस्स' इति पाठः ।

किं च सरिसधणियपरमाणूहि अणुभागवुड्डीए संतीए सरिसधणियपरमाणुपरिक्ख-
एण अणुभागहाणीए होदव्वं । ण च एवं, पढमाणुभागखंडयफालीए पदमाणाए वि^१
अणुभागट्ठाणहाणिप्पसंगादो । सजोगिकेवलिम्हि गुणसेडीए उच्चागोदपरमाणुपोगल-
क्खंधेसु गलमाणेसु वि उच्चागोदाणुभागस्स उक्खस्सत्तवलंमादो वा ण सरिसधणिएहि अणु-
भागवुड्डी । तदो पक्खेवफइयवग्गणाणं एसो भागहारो होदि, तवुड्डीए अणुभागट्ठाणवु-
ड्ढिदंसणादो । ण च पक्खेवस्स एगोलीए द्विदपरमाणूनमविभागपडिच्छेदेहि ट्ठाणवुड्डी
होदि, भिण्णदव्वद्विदाणं सत्तीणमेयत्तविरोहादो । केवलणाणावरणुक्खसाणुभागोदो वीरि-
यंतराहयस्स तफइएहिंतो बहुदरफइयसंखस्स अणुभागेण समाणत्तण्णाणुववत्तीदो वा
एगोलिद्विदपरमाणूनमणुभागपडिच्छेदा णाणुभागवुड्डीए कारणं । तदं सरिसधणियाणु-
भागस्सेव एगोलीअणुभागस्स वि ण एसो भागहारो । किं तु एगपक्खेवचरिमवग्गणाए
अणुभागवुड्डीए एसो भागहारो ।

पुणो एदेण भागहारेण जहण्णट्ठाणसण्णिदएगपरमाणुअणुभागे भागे हिदे जहण्ण-
ट्ठाणस्स अणंतिमभागो आगच्छदि ति सव्वजीवरासिभागहारस्सुवरि जे उब्भाविददोसा
ते सव्वे एत्थ पावेति ति एसो पक्खो ण णिरवज्जो । तदो सुत्तवइट्ठादो सव्वजीवरासी चेव

दूसरे, समान धनवाले परमाणुओंमें अनुभागवृद्धिके होनेपर समान धनवाले परमाणुओंकी
हानिसे अनुभागकी हानि भी होती चाहिये । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर प्रथम
अनुभागकाण्डककी फालिके नष्ट होनेके समयमें भी अनुभागस्थानकी हानिका प्रसंग अनिवार्य
होगा । इसके अतिरिक्त सयोगकेवली गुणस्थानमें गुणश्रेणि द्वारा उच्च गोत्रके परमाणुओंसम्बन्धी
पुद्गलस्कन्धोंके गलनेके समयमें भी चूँकि उच्चगोत्रका अनुभाग उत्कृष्ट पाया जाता है इसलिये भी
समान धनवाले परमाणुओंसे अनुभागकी वृद्धि होना संभव नहीं है । इस कारण यह भागहार
प्रक्षेपस्पद्धकोंकी वर्गणाओंका है, क्योंकि, उनकी वृद्धिसे अनुभागस्थानकी वृद्धि देखी जाती है ।
प्रक्षेपके एक पंक्तिमें स्थित परमाणुओं सम्बन्धी अविभागप्रतिच्छेदोसे भी स्थानवृद्धि नहीं होती है,
क्योंकि, भिन्न द्रव्योंमें स्थित शक्तियोंके एक होनेका विरोध है । अथवा, केवलज्ञानावरणके उत्कृष्ट अनु-
भागसे उसके स्पद्धकोंकी अपेक्षा अधिक स्पद्धकसंख्यावाले वीर्यान्तरायके अनुभागरूपसे समानता
अन्यथा बध्न नहीं सकती अतः एक पंक्तिमें स्थित परमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेद अनुभागवृद्धिके कारण
नहीं हो सकते । अतएव समान धनवाले अनुभागके समान एक पंक्ति रूप अनुभागका भी यह भागहार
संभव नहीं है । किन्तु एक प्रक्षेप सम्बन्धी अन्तिम वर्गणाकी अनुभागवृद्धिका यह भागहार है ।

इस भागहारका जघन्य स्थान संज्ञावाले एक परमाणुके अनुभागमें भाग देनेपर चूँकि
जघम्य स्थानका अनन्तवर्षा भाग आता है, अतएव सब जीवराशि भागहारके ऊपर जो दोष दिये
गये हैं वे सब यहाँ पाये जाते हैं । इसीलिये यह निर्दोष पक्ष नहीं है । इस कारण सूत्रोपदिष्ट

भागहारो होदि त्ति घेतव्वं । ण च पुव्वुत्तदोसा एत्थ संभवन्ति, जिणवयणे दोसाणमव-
ट्ठाणाभावादो । तं जहा—ण ताव परमाणुफहयवग्गणासण्णिदजहण्णट्ठाणे विहज्जमाणे
वुत्तदोमाण संभवो, भावविहाणे अभावेहि संववहाराभावादो । ण तत्थतणदुसंजोगादिसु
उत्तदोससंभवो वि, अभावे उत्तदोसाणं भावमिह उत्तिविरोहादो । एदेणैव कारणेण भावा-
णुभागसंजोगेण द्ववफहयवग्गणासु जादजहण्णट्ठाणमिह उत्तदोसा ण संति । ण चउत्थ-
संजोगमिह उत्तदोसा वि संभवन्ति, फहयंतरेसु णिसेगाणमणभ्भुवग्गमादो ओकइक्कइणाहि
हाणि वट्ठीणमणभ्भुवग्गमादो जहण्णफहयाणि संकलणागारेण जहण्णट्ठाणस्सुवरि पवेसिय
विदियट्ठाणमुप्पाइज्जदि त्ति पइज्जाभावादो सव्वजीवरासिपडिभागेगपक्खेवम्मि अणंताणं
फहयाणमुवलंभादो । ण च वट्ठिं मोत्तूण पुव्विल्लाणुभागस्स फहयत्तं, तत्थ तल्लक्खणा-
भावादो । तम्हा सव्वजीवरासी भागहारो णिरवओ त्ति दट्ठव्वो ।

तदो सव्वजीवरासिं विरलिय जहण्णट्ठाणसण्णिदएगपरमाणुअविभागं समखंडं
काट्ठण दिण्णे रूवं पडि पक्खेवपमाणं पावदि । तत्थ एगपक्खेवं घेतूण जहण्णट्ठाणं
पडिरासिय पक्खित्ते विदियमणंतभागवट्ठिट्ठाणं होदि ।

जम्हि वा तम्हि वा पक्खेवे अणंतैहि फट्ठेहि होदव्वं । एत्थ पुण एको वि फट्ठो

होंनेसे सब जीवराशि ही भागहार होता है। ऐसा ग्रहण करना चाहिये । इसके अतिरिक्त इस
पक्षमें दिये गये पूर्वोक्त दोष यहाँ सम्भव नहीं है, क्योंकि, जिनवचनमें दोषोंका रहना अशक्य है ।
वह इस प्रकारसे—परमाणु स्पष्टक और वर्गणा संज्ञावाले जघन्य स्थानको विभक्त करनेमें जो दोष
बतलाये गये हैं वे सम्भव नहीं हैं, क्योंकि, भावविधानमें अभावोंसे संव्यवहारका अभाव है ।
वहाँ द्विसंयोगादिक भंगोंमें बतलाये गये दोषोंकी भी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, अभावमें जो
दोष बतलाये गये हैं उनके भावमें रहनेका विरोध है । इसी कारण भावानुभागसंयोगसे द्रव्य रूप
स्पष्टकवर्गणाओंमें उत्पन्न हुए जघन्य स्थानमें उक्त दोष सम्भव नहीं हैं । चतुर्थ संयोगमें कहे गये
दोष भी सम्भव नहीं हैं, क्योंकि स्पष्टकान्तरोंमें निषेधोंकी स्वीकार नहीं किया गया है, अपकर्षण
व उत्कर्षणके द्वारा हानि व वृद्धि नहीं स्वीकार की गई है, जघन्य स्पष्टकोंको संकलनके आकारसे
जघन्य स्थानके ऊपर प्रवेश कराकर द्वितीय स्थान उत्पन्न कराया जाता है ऐसी प्रतिज्ञाका अभाव
है और सब जीवराशिके प्रतिभाग रूप एक प्रक्षेपमें अनन्त स्पष्टक पाये जाते हैं । और वृद्धिको
छोड़कर पूर्वके अनुभागके स्पष्टकरूपता भी नहीं बनती, क्योंकि, उसमें उसके लक्षणका अभाव है ।
इसलिये सब जीवराशि भागहार निर्दोष है, ऐसा समझना चाहिये ।

इस कारण सब जीवराशिका विरलनकर जघन्य स्थान संज्ञावाले एक परमाणुअविभागको
समखण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति प्रक्षेपका प्रमाण प्राप्त होता है । उनमें एक प्रक्षेपको ग्रहण
कर जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके उसमें मिलानेपर अनन्तभागवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है ।

शंका—जिस किसी भी प्रक्षेपमें अनन्त स्पष्टक होने चाहिये । परन्तु यहाँ एक भी स्पष्टक

णत्थि, कधमेदस्स पक्खेवत्तं जुञ्जदे ? ण, एत्थ वि अणंतानं फहयानं उवलंभादो । तं जहा—पक्खेवसलागाओ विरलिय पक्खेवं समखंडं कादूण दिण्णे एकेकस्स रुवस्स एगेगफहयपमाणं पावदि । कधमेदस्स फहयववएसो ? अंतरिदूण कमेण वड्ठिदाविभाग-पडिच्छेदा सांतरा फहयं । तेणेत्थ एगरूवधरिदस्स फहयसण्णा । तं रूवूणं फहयंतरं । एत्थ एगफहयम्मि सगवग्गणासलागूणा सव्वजीवेहि सव्वागासादो वि सव्वपोगलादो वि अणंतगुणमेत्ता अविभागपडिच्छेदा वग्गणंतरं । एदेहि अविभागपडिच्छेदेहि जहण्णाणादो एगुत्तरादिकमेण जुत्तपरमाणू तिसु वि कालेसु सव्वजीवेसु णत्थि त्ति उत्तं होदि ।

वग्गणंतरादो अविभागपडिच्छेदुत्तरभावो पढमफहयआदिवग्गणा होदि । तत्तो पडुडि णिरंतरं अविभागपडिच्छेदुत्तरकमेण वग्गणाओ गंतूण पढमफहयस्स चरिमवग्गणा होदि । वग्गणसण्णिदानमविभागपडिच्छेदानमाधारभूदा परमाणू अत्थि त्ति वुत्तं होदि । एदं पक्खेवस्स जहण्णफहयं पडिरासिय विदियरूवधरिदे पक्खित्ते विदियफहयं होदि । एगरूवधरिदाविभागपडिच्छेदानं जुत्ता फहयसण्णा, अंतरिदूण कमेण तत्थ वड्ठिदंसणादो,

नहीं है, फिर इसको प्रक्षेप मानना कैसे योग्य है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ भी अनन्त स्पर्द्धक पाये जाते हैं यथा—प्रक्षेपशलाकाओंका विरलन कर प्रक्षेपको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक स्पर्द्धका प्रमाण प्राप्त होता है ।

शंका—इसकी स्पर्द्धक संज्ञा कैसे है ?

समाधान—अन्तर करके क्रमसे वृद्धिको प्राप्त हुए सान्तर अविभागप्रतिच्छेदोंको स्पर्द्धक कहा जाता है । इसी कारण यहाँ एक अंकके प्रति प्राप्त राशिकी स्पर्द्धक संज्ञा है ।

उसमेंसे एक अंक कम कर देनेपर स्पर्द्धकोंका अन्तर होता है । यहाँ एक स्पर्द्धकमें अपनी वर्गणाशलाकाओंसे कम सब जीवों, समस्त आकाश तथा सब पुद्गलोंसे भी अनन्तगुणे मात्र अविभाग प्रतिच्छेद वर्गणाओंके अन्तर होते हैं । अभिप्राय यह है कि इन अविभाग प्रतिच्छेदोंसे जघन्य स्थानसे उत्तरोत्तर एक एक अधिक क्रमसे युक्त परमाणु तीनों ही कालोंमें सब जीवोंमें नहीं हैं ।

वर्गणान्तरसे एक अविभागप्रतिच्छेदसे अधिक अनुभागका नाम प्रथम स्पर्द्धककी आदि वर्गणा है । उससे लेकर उत्तरोत्तर एक एक अविभाग प्रतिच्छेदकी अधिकताके क्रमसे वर्गणामें जाकर प्रथम स्पर्द्धककी अन्तिम वर्गणा होती है । वर्गणा संज्ञावाले अविभागप्रतिच्छेदोंके आधार-भूत परमाणु हैं, यह उसका अभिप्राय है । प्रक्षेपके इस जघन्य स्पर्द्धकको प्रतिराशि करके उसमें द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त राशिको मिलानेपर द्वितीय स्पर्द्धक होता है ।

शंका—एक अंकके प्रति प्राप्त अविभागप्रतिच्छेदोंकी स्पर्द्धक संज्ञा योग्य है, क्योंकि अन्तरको प्राप्त होकर क्रमसे उनमें वृद्धि देखी जाती है । किन्तु जघन्य स्थानसे सहित स्पर्द्धककी

ण जहण्णट्ठाणसहिदफहयस्स फहयसण्णा जुज्झदे ? ण एम दोसो, सहचारेण अमेदेण वा जहण्णट्ठाणस्स फहयसहिदस्स फहयत्तम्भुवगमादो ।

विदियफहयस्स वि अणंतभागा वग्गणंतरं, सेसअणंतिमभागो विदियफहयवग्गणाओ । कुदो ? एगपक्खेवम्भंतरफहयाणं फहयंतराणि सरिसाणि ति जिणोवदेसादो । एवं सच्चत्थ परूवेदव्वं । तदियफहयं घेत्तूण विदियफहयस्सुवरि पक्खित्थे ओवचारियफहयं होदि । एवं गंतूण चरिमफहए ओवचारियदुचरिमफहयस्सुवरि पक्खित्थे पढममणंत-भागवट्ठिट्ठाणं होदि । एवमेगपक्खेवम्मि अणंताणं फहयाणं अत्थित्थवरूवणा कदा ।

किमट्ठं फहयपरूवणा कीग्दे ? एदेसु ट्ठाणसण्णिदम्मविभागपडिच्छेदेसु एदेसिमविभागपडिच्छेदट्ठाणामाधारभूदा परमाणु अत्थि एदेसिं च णत्थि ति जाणावणट्ठं कीरदे । तेसिं परूवणा सुत्ते किण्ण कदा ? ण, एगोलीअविणाभाविट्ठाणपरूवणाए कदाए एद-म्हादो चेव तेसिमेगोलीट्ठिदपरमाणुणमविभागपडिच्छेदएणं च अत्थित्तसिद्धीदो । सरिस-धणियपरमाणुपरूवणा सुत्ते किण्ण कदा ? ण एम दोसो, कदा चेव । कुदो ? जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेण पदेमपरूवणा वि एदेण सूचिदा चेव । तदो एत्थ पदेसपरूवणा

स्पष्ट क संज्ञा योग्य नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, स्पष्ट क सहित जघन्य स्थानको सहचारसे अथवा अमेदसे स्पष्ट क रूप स्वीकार किया गया है ।

द्वितीय स्पष्ट कका भी अनन्त बहुभाग वर्गणान्तर और शेष अनन्तवाँ भाग द्वितीय स्पष्ट ककी वर्गणायें होती हैं, क्योंकि, एक प्रक्षेपके भीतर स्पष्ट कोंके स्पष्ट कान्तर सदृश होते हैं, ऐसा जिन भगवान्का उपदेश है । इसी प्रकार सब जगह प्ररूपणा करनी चाहिये । तृतीय स्पष्ट कको ग्रहण करके द्वितीय स्पष्ट कके ऊपर मिलानेपर औपचारिक स्पष्ट क होता है । इस प्रकार जाकर अन्तिम स्पष्ट कका औपचारिक द्विचरम स्पष्ट कके ऊपर प्रक्षेप करनेपर अनन्तभागवृद्धिका प्रथम स्थान होता है । इस प्रकार एक प्रक्षेपमें अनन्त स्पष्ट कोंके अस्तित्वकी प्ररूपणा की गई है

शंका—स्पष्ट कप्ररूपणा किसलिये की जा रही है ?

समाधान—स्थान संज्ञावाले इन अविभागप्रतिच्छेदोंमें इन अविभागप्रतिच्छेदस्थानोंके आधारभूत परमाणु हैं और इनके नहीं है, इस बातका ज्ञान करानेके लिये उक्त स्पष्ट कप्ररूपणा की जा रही है ।

शंका—उनकी प्ररूपणा सूत्रमे क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक श्रेणिके अविनाभावी स्थानोंकी प्ररूपणा कर चुकनेपर इससे ही उन एक श्रेणिमें स्थित परमाणुओं और अविभागप्रतिच्छेदोंका अस्तित्व सिद्ध हो जाता है ।

शंका—समान धनबाड़े परमाणुओंकी प्ररूपणा सूत्रमें क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, वह कर ही दी गई है । क्योंकि यह सूत्र देशा-मर्शक है, अतएव प्रदेश प्ररूपणा भी इसीके द्वारा ही सूचित की गई है ।

जहा बंधजहण्णट्ठाणमिह परुवेदिता तहा परुवेदब्बा । णवरि संतकम्मपरमाणुं भोत्तुण णवकबंधपरमाणुणमुक्कड्ठिदपरमाणुहि सह णिसेगविण्णासकमो परुवेदब्बो । संतस्स पुण णिसेगविण्णासकमो णत्थि, ओकड्ठुकड्ठुणाहि तस्स बंधसमए रचिदसरूवेण अवट्टाणाभावादो ।

एकमिह परमाणुमिह द्विदअणुभागस्स ट्ठाणसण्णा ण घडदे, अणंतफइएहि वगणाहि विणा अणुभागट्ठाणासंभवादो ? ण एस दोसो, जहण्णबंधट्ठाणस्स जहण्णफइयस्स जहण्णवगणमादि काट्ठण सव्ववगणणं सव्वफइयाणं सव्वट्ठाणणं च एत्थेव उवलंभादो । जहा सदसंखा अक्खितएगादिसंखा तहा एदमणंतभागवड्ठिट्ठाणं पि सगकुक्खिणिक्खित्तअसेसहेट्ठिमट्ठाणं । तदो ण पुव्वुत्तदोसपसंगो ति । किं च, मिच्छत्तस्स उक्कस्ताणुभागो चउट्टाणीयो ति सुत्तमिद्वो । तस्स चउट्टाणसण्णा ण घडदे, सव्वघादित्तणेण एगट्ठाणाभावादो । सम्मामिच्छत्ताणुभागस्स वि दुट्ठाणचं ण जुअदे, तस्स दाहसमाणट्ठाणं भोत्तुण अण्णट्ठाणाभावादो । अह देसघादिजहण्णफइयस्स जहण्णाविभागपडिच्छेदपहुडि सव्वाविभागपडिच्छेदा एग-दो-तिणिण-वत्तारिट्ठाणसण्णिदा सव्वे मिच्छत्तस्स उक्कसट्ठाणम्मि अत्थि ति जदि तस्स चदुट्ठाणचं उच्चदि तो एकमिह ट्ठाणे हेट्ठिमासेसट्ठाणफइयब-

इस कारण जिस प्रकारसे जघन्य बन्धस्थानमें प्रदेशप्ररूपणा की गई उसी प्रकारसे यहाँ भी उसकी प्ररूपणा करनी चाहिये । विशेषतः इतनी है कि सत्कर्मपरमाणुको छोड़कर नवकबन्धपरमाणुओं सम्बन्धी नियकोंके विन्यासक्रमकी प्ररूपणा उत्कर्षण प्राप्त परमाणुओंके साथ करनी चाहिये । परन्तु सत्त्वका निषेक विन्यासक्रम नहीं है, क्योंकि अपकर्षण व उत्कर्षणके साथ उसके बन्धसमयमें रचित स्वरूपसे रहनेका अभाव है ।

शंका—एक परमाणुमें स्थित अनुभागकी स्थान संज्ञा घटित नहीं होती, क्योंकि, वर्गणाओंके बिना अनन्त स्पष्ट कौसे अनुभागस्थानकी सम्भावना नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जघन्य बन्धस्थान और जघन्य स्पष्टककी जघन्य वर्गणासे लेकर सब वर्गणायें, सब स्पष्टक और सब स्थान यहाँ ही पाये जाते हैं । जिस प्रकार सौ संख्या एक आदि संख्याओंमें गर्भित है, उसी प्रकार यह अनन्तभागवृद्धिस्थान भी अपनी कुक्षिके भीतर समस्त नीचेके स्थानोंको रखनेवाला है, इसलिये पूर्वोक्त दोषका प्रसंग नहीं आता है । दूसरे, मिथ्यात्व प्रकृतिका अनुभाग चतुःस्थानीय है यह सूत्रसिद्ध है । उसकी चतुःस्थान संज्ञा घटित नहीं होती, क्योंकि सर्वघाती प्रकृति होनेसे उसके एक स्थानका अभाव है । सन्यष्टमिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागके भी द्विस्थानरूपता योग्य नहीं है, क्योंकि, उसके एक दाह समान स्थानको छोड़कर अन्य स्थानोंका अभाव है । देशघाती जघन्य स्पष्टकके जघन्य अविभाग-प्रतिच्छेदसे लेकर एक, दो, तीन व चार स्थान संज्ञायुक्त सब अविभागप्रतिच्छेद मिथ्यात्वके उत्कृष्ट स्थानमें विद्यमान हैं, अतएव यदि उसके चतुःस्थानरूपता कही जाती है तो एक स्थानमें नीचेके समस्त स्थान स्पष्टक और वर्गणाओंके अस्तित्वको क्यों नहीं कहते; क्योंकि, उससे यहाँ

गगणानमत्थिचं किण्ण वुच्चदे, विसेसाभावादो ।

‘एसा अणंतभागवट्ठी उक्कड्डणादो ण होदि, बंधादो चेव होदि । तं जहा—जहण्ण-कसायोदयट्ठाणपक्खेवुत्तरअणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणेण जेण वा तेण वा जोगेण वड्ढिदूण बंधे अणैतभागवड्ढिट्ठाणं उप्पज्जदि ।

संपहि एदस्स णवगबंधस्स फहयरचणं कस्सामो । तं जहा—जहण्णट्ठाणादो अणु-भागेण अहियपरमाणू समयपवद्धम्मि अवणिय पुध ट्टवेदूण पुणो जहण्णट्ठाणसेसपरमाणू सव्वे घेत्तूण रचनाए कीरमाणाए जहण्णट्ठाणजहणवगगणप्पहुडि जाव तस्सेव उक्कस्स-वग्गणा इत्ति ताव एदेसु सरिसधणिया होदूण सव्वे पदंति । पुणो अवणिदपरमाणू अणंता अत्थि, तेसु पक्खेवजहण्णफहयमेत्तपरमाणू घेत्तूण जहासरूवेण जहण्णट्ठाणचरिमफहयस्स उवरिमे देसे ट्टविदे पक्खेवपट्ठमफहयं समुप्पज्जदि । पुणो तस्सेव विदियफहयमेत्तपरमाणू घेत्तूण पक्खेवपट्ठमफहयस्सुवरि अंतरमुल्लंघिय ट्टविदे विदियफहयमुप्पज्जदि । एवं पुणो पुणो घेत्तूण फहयरचना कायव्वा जाव पुध ट्टवियपरमाणू समत्ता ति । एत्थ एगपरमा-णुट्ठिदउक्कस्साणुभागो ट्ठाणं णाम । एत्थ जहण्णट्ठाणे अवणिदे सेसं वड्ढी होदि । एदिस्से पमाणं सव्वजीवरासिणा जहण्णट्ठाणे भागे हिदे लद्धमेत्तं होदि ।

कोई विशेषता नहीं है ।

यह अनन्तभागवृद्धि उत्कर्षणमे नहीं होती है, केवल बन्धसे ही होती है । यथा—जघन्य कषायोदयस्थान प्रज्ञपसे अधिक अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानसे व जिस किसी भी यांगसे वृद्धिगत हो बन्धमें अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है ।

अब इस नवकबन्धकी स्पष्ट करचनाको करते हैं । वइ इस प्रकार है—जघन्य स्थानसे अनुभागमें अधिक परमाणुओंको समयप्रबद्धमेंसे कम करके पृथक् स्थापित कर फिर जघन्य स्थानके शेष सब परमाणुओंको ग्रहण कर रचनाके करनेपर जघन्य स्थानकी जघन्य वर्गणासे लेकर उसीकी उत्कृष्ट वर्गणा तक इनमें समान धन युक्त होकर सब गिरते हैं । फिर कम किये गये जो अनन्त परमाणु है उनमेंसे प्रत्येपरूप जघन्य स्पष्टक प्रमाण परमाणुओंको ग्रहण कर उन्हें यथाविधि जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पष्टकके उपरिम देशके ऊपर स्थापित करनेपर प्रक्षेप रूप प्रथम स्पष्टक उत्पन्न होता है । फिर उसीके द्वितीय स्पष्टक प्रमाण परमाणुओंको ग्रहण कर प्रत्येपरूप प्रथम स्पष्टकके ऊपर अन्तर्को लोषकर स्थापित करनेपर द्वितीय स्पष्टक उत्पन्न होता है । इस प्रकार बार बार ग्रहण करके पृथक् स्थापित परमाणुओंके समाप्त होने तक स्पष्टक रचना करनी चाहिये । यहाँ एक परमाणुमें स्थित उत्कृष्ट अनुभागका नाम स्थान है । इसमेंसे जघन्य स्थानको कम कर देनेपर शेष वृद्धि हाती है । इसका प्रमाण सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उतना मात्र है ।

संपहि पढममणंतभागवड्डिहाणं सव्वजीवरासिणा खंडिय लद्धे पडिरासिदपढम-
अणंतभागवड्डिहाणे पक्खित्ते विदियमणंतभागवड्डिहाणं होदि । पुव्विल्लट्ठाणंतरादो एदं
ट्ठाणंतरं अणंतभागवड्डिहाणं । केत्तिपमेत्तेण ? सव्वजीवरासिवग्गेण जहण्णट्ठाणे भागे हिदे
जं लद्धं तेत्तिपमेत्तेण । अणंतरहेट्ठिमट्ठाणपक्खेवफइयंतगदो एदस्स पक्खेवस्स फइयंतरम-
णंतभागवड्डिहाणं । कुदो ? पुव्विल्लविहज्जमाणरासीदो संपहि [य-] विहज्जमाणरासीए
अणंतभागवड्डिहाणं अणंतरहेट्ठिमपक्खेवफइयसलागाहिंतां संपहियपक्खेवफइयसलागाणं
तुल्लत्तादो । पक्खेवफइयसलागाणं तुल्लत्तां कधं णव्वदे ? सव्वेसिमणंतभागवड्डिहाणं पक्खे-
वफइयसलागाओ अण्णोण्णं समाणाओ, असंखेज्जभागवड्डिहाणपक्खेवाणं पि फइयसला-
गाओ अण्णोण्णेहि तुल्लाओ, संखेज्जभागवड्डिहाणपक्खेवफइयसलागाओ वि परोप्परं
तुल्लाओ, एवं संखेज्जगुणवड्डि-असंखेज्जगुणवड्डि-अणंतगुणवड्डिफइयसलागाणं पि तुल्लत्तं
वत्तव्वमिदि जिणवयणादो । अणंतभागवड्डिहाणं हेट्ठिमपक्खेवफइयंतरादो उवरिमपक्खेवफ-
इयंतरमणंतभागवड्डिहाणं विदियमिदि वयणादो वा णव्वदे ? फइयसलागासु विसरिसासु संतासु
कधमणंतभागवड्डिहाणं ण वड्डे ? उच्चदे—रूवाहियसव्वजीवरासिणा अणंतरहेट्ठिमअणंतभा-

अब प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको सब जीवराशिसे खण्डित कर जो लब्ध हो उसे प्रति-
राशिभूतप्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानमे मिलानेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है । पूर्वके
स्थानान्तरसे यह स्थानान्तर अनन्तवें भागमे अधिक है । कितने मात्रसे अधिक है ? सब जीव-
राशिसे वर्गका जघन्य स्थानमे भाग देनेपर जो लब्ध हो वतने मात्रसे अधिक है । अनन्तर
अधस्तन स्थान सम्बन्धी प्रक्षेप रूप स्पष्टकके अन्तरसे इस प्रक्षेपके स्पष्टकका अन्तर अनन्तवें भाग-
से अधिक है, क्योंकि, पूर्वोक्त विभज्यमान राशिसे इस समयकी विभज्यमान राशि अनन्तवें
भागसे अधिक है, तथा अनन्तर अधस्तन प्रक्षेप स्पष्टकशलाकाओंसे इस समयकी प्रक्षेप स्पष्टक-
शलाकायें तुल्य हैं ।

शंका—प्रक्षेप स्पष्टकशलाकाओंकी तुल्यता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—सब अनन्तभागवृद्धियोंकी प्रक्षेपस्पष्टकशलाकायें परस्परमें समान हैं, असं-
ख्यातभागवृद्धिस्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंकी भी स्पष्टकशलाकायें परस्परमें तुल्य हैं, संख्यातभाग-
वृद्धिस्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंकी स्पष्टकशलाकायें भी परस्पर तुल्य हैं । इसी प्रकार संख्यातगुणवृद्धि,
असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि सम्बन्धी स्पष्टकशलाकाओंकी भी समानता बतलानी
चाहिये । इस जिनवचनसे उनकी तुल्यता जानी जाती है । अथवा, वह “अनन्तभागवृद्धियोंमें
अधस्तन प्रक्षेप स्पष्टकके अन्तरसे उपरिम प्रक्षेप स्पष्टकका अन्तर अनन्तवें भागसे अधिक है”
इस वचनसे जानी जाती है ।

शंका—स्पष्टकशलाकाओंके विसदृश होनेपर अनन्तवें भागसे अधिकता कैसे घटित नहीं
होती है ?

समाधान—इसका उत्तर कहते हैं । अनन्तर अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानमे एक अधिक

गवङ्गिद्वारेण भागे हिदे द्वाणंतरं होदि । पुणो तं चेव' फइयसलागाहि खंडिदेगखंडं फइयंतरं होदि । पुणो तम्हि चेव' द्वाणे सव्वजीवरासिणा भागे हिदे उवरिमद्वाणंतरं होदि । पुणो तम्हि द्वाणंतरे उवरिमफइयसलागाहि भागे हिदे तत्थतणफइयंतरं होदि । संपहि पुव्विअ-फइयसलागाहिंतो उवरिमद्वाणफइयसलागाओ जदि [वि] एगरूवेण अहियाओ होति, तो वि पुव्विअभागहारादो उवरिमद्वाणफइयंतरभागहारो अणंतभागम्महियो ति हेट्ठिमफइयंतरादो उवरिमपक्खेवफइयंतरमणंतभागहीणं होअ । ण च एवमणब्भुवगमादो । तदो सव्वप-क्खेवाणं फइयसलागाओ सजादिपक्खेवसलागाहि सगिसाओ ति वेतव्वं । सेसं पुव्वं व वत्तव्वं । सव्वजीवरासिणा विदियअणंतभागवङ्गिद्वारेण भागे हिदे जं लद्धं तं तम्मि चेव पडिरासिय पक्खित्ते तदियमणंतभागवङ्गिद्वारं होदि । एदं द्वाणंतरमणंतरादीदद्वाणंतरादो अणंतभागम्महियं । एदम्हि द्वाणंतरे फइयसलागाहि भागे^१ हिदे फइयंतरं होदि । एदं च फइयंतरं पुव्विअफइयंतरादो अणंतभागम्महियं । कुदो ? फइयसलागाहि तुल्लातादो । पुणो सव्वजीवरासिणा तदियअणंतभागवङ्गिद्वारेण भागे हिदे जं लद्धं तं तम्मि चेव पडि-रासिय पक्खित्ते चउत्थमणंतभागवङ्गिद्वारं होदि । एत्थ वि द्वाणंतरफइयंतराणं परिकखा

सब जीवराशिका भाग देनेपर स्थानान्तर होता है । फिर उसी स्थानान्तरको स्पद्धकशलाकाओंसे खण्डित करनेपर एक खण्ड प्रमाण स्पद्धकान्तर होता है । फिर उसी स्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर ऊपरका स्थानान्तर होता है । फिर उस स्थानान्तरमें उपरिम स्पद्धकशलाकाओंका भाग देनेपर वहांका स्पद्धकान्तर होता है । अब पूर्वकी स्पद्धकशलाकाओंसे उपरिम स्थानकी स्पद्धकशलाकायें यद्यपि एक अंकसे अधिक होती हैं तो भी पूर्वके भागहारसे उपरिम स्थान सम्बन्धी स्पद्धकान्तरका भागहार चूंकि अनन्तवें भागसे अधिक है । अतएव अधस्तन स्पद्धकान्तरसे उपरिम प्रक्षेपस्पद्धकान्तर अनन्तवें भागसे हीन होना चाहिये । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा स्वीकार नहीं किया गया है । इस कारण सब प्रक्षेपोंकी स्पद्धकशलाकायें सजाति प्रक्षेप स्पद्धकशलाकाओंके समान हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

शेष कथन पहिलेके ही समान कहना चाहिये । सब जीवराशिका द्वितीय अनन्तभागवृद्धि-स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसमें ही प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय अनन्तभाग-वृद्धिस्थान होता है । यह स्थानान्तर अनन्तर अतीत स्थानान्तरकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक है । इस स्थानान्तरमें स्पद्धकशलाकाओंका भाग देनेपर स्पद्धकान्तर होता है । यह स्पद्धकान्तर पूर्वके स्पद्धकान्तरकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक है, क्योंकि, वह स्पद्धकशलाकाओंके समान है । फिर सब जीवराशिका तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुर्थ अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है । यहांपर भी स्थानान्तर और

१ अ-आप्रत्योः 'तचेव' इति पाठः । २ प्रतिषु तम्हि चेव फइयसलागाहि खंडिदेगखंडं फइयंतरं होदि । पुणो तम्हि चेव द्वाणे इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'फइयसलागाहि [दे] भागे' इति पाठः ।

पुव्वं व कायव्वा । एवं पेयव्वं^१ जाव कंदयमेत्तअणंतभागवड्ढि-हाणाणि समत्ताणि चि ।

असंखेज्जभागपरिवड्ढी काए परिवड्ढीए ? ॥२०५॥

एदं पुच्छासुत्तं जहण्णपरित्तासंखेज्जमादिं कादूण जाव उक्कस्समसंखेज्जासंखेज्जे चि एदाणि 'असंखेज्जसंखाट्ठाणाणि अवलंबिय द्दिदं । एवं पुच्छिदे उत्तरसुत्तेण परिहारो उच्चदे—

असंखेज्जलोगभागपरिवड्ढीए^२ एवदिया परिवड्ढी ॥२०६॥

असंखेज्जलोग इदि वुत्ते जिणदिट्ठभावाणमसंखेज्जानं लोगाणं गहणं, कायव्वं, विसिद्धोवएसाभावादो । पढमअणंतभागवड्ढिकंदयस्स चरिमअणंतभागवड्ढिहाणे असंखेज्ज-लोगेहि भागे हिंदे भागलद्धे तस्मिं चैव पक्खिस्से पढमअसंखेज्जभागवड्ढिहाणपुप्पज्जदि । एसो पक्खेवो अविभागपडिच्छेदणो^३ ट्ठाणंतरं होदि । एदं ट्ठाणंतरं हेट्ठिमट्ठाणंतरादो अणंतगुणं । को गुणमारो ? असंखेज्जलोगेहि ओवड्ढिय रूवाहियसच्चजीवरासो । असंखे-ज्जभागवड्ढिपक्खेवं ठविय एत्थतणफइयसलागाहि ओवड्ढिदे असंखेज्जभागवड्ढिपक्खेवस्स फइयंतरं होदि । एदं फइयंतरं हेट्ठिमपक्खेवफइयंतरादो अणंतगुणं । अणंतगुणत्तं कथं स्पट्ठकान्तरको परीक्षा पहिलेके ही समान करनी चाहिये । इस प्रकार काण्हक मात्र अनन्तभाग-वृद्धिस्थानोंके समाप्त होने तक ले जाना चाहिये ।

असंख्यातभागवृद्धि किम वृद्धिके द्वारा होती है ? ॥ २०४ ॥

यह पृच्छासूत्र जघन्य परीतासंख्यातसे लेकर उत्कृष्ट असंख्यातसंख्यात तक इन असंख्यात संख्याके स्थानोंका अवलम्बन करके स्थित है इस प्रकार पूछनेपर उत्तर सूत्रसे उसका परिहार कहते हैं—

उक्त वृद्धि असंख्यात लोक भागवृद्धि द्वारा होती है । इतनी मात्र वृद्धि होती है ॥ २०५ ॥

'असंख्यात लोक' ऐसा कहनेपर जिन भगवान्‌के द्वारा जिनका स्वरूप देखा गया है ऐसे असंख्यात लोकोंका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, इस सम्बन्धमें विशिष्ट उपदेशका अभाव है । प्रथम अनन्तभागवृद्धिकाण्हकके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें असंख्यात लोकोंका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसको वसीमें मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है । यह प्रत्येक एक अविभागप्रतिच्छेदसे रहित होकर स्थानान्तर होता है । यह स्थानान्तर अधस्तन स्थानान्तरसे अनन्तगुणा है । गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोकोंसे अपवर्तित एक अधिक सब जीवराशि है । असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको स्थापित करके यहाँकी स्पर्धकशलाकाओंसे अपवर्तित करनेपर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपका स्पर्धकान्तर होता है । यह स्पर्धकान्तर अधस्तन प्रक्षेपके स्पर्धकान्तरसे अनन्तगुणा है ।

१ अग्रतौ 'एवं कोपेयव्वं' इति पाठः ।

२ अ-आप्रत्योः 'असंखेज्जासंखा' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'परिवड्ढी [ए]', इति पाठः ।

४ मप्रतिपाटोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'पडिच्छेदाणो' ताप्रतौ 'पडिच्छेदाणो' इति पाठः ।

णव्वदे ? भागहारमाहप्पादो । तं जहा—हेट्ठिमअणंतभागवट्ठिफ्फदयसलागाहि रुवाहिय-
सव्वजीवरासिं गुणेदूणं चरिमअणंतभागवट्ठिद्वुट्ठोणे मागे हिंदे फदयंतरं होदि । अणंतभाग-
वट्ठिपक्खेवफदयसलागाहितो असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवफदयसलागाओ विसेसाहि-
याओ । केत्तियमेत्तेण ? असंखेज्जदिभागमेत्तेण । तत्तो संखेज्जभागवट्ठिपक्खेवफदयस-
लागाओ विसेसाहियाओ । केत्तियमेत्तेण ? संखेज्जदिभागमेत्तेण । तत्तो संखेज्जगुणवट्ठि-
फदयसलागाओ संखेज्जगुणाओ । को गुणमारो ? संखेज्जा समया । तत्तो असंखेज्जगुण-
वट्ठिफ्फदयसलागाओ असंखेज्जगुणाओ । को गुणमारो ? असंखेज्जसमया । अणंतगुण-
वट्ठिफ्फदयसलागाओ अणंतगुणाओ ।

पुणो एत्थ असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवसलागाहि असंखेज्जलोगे गुणिय चरिमअणंत-
भागवट्ठिद्वुट्ठोणे भागे हिंदे असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवस्स फदयंतरं होदि । हेट्ठिमफदयंतरेण
उवरिमफदयंतरे भागे हिंदे जं भागलद्धं सो गुणमारो । एदम्हादो असंखेज्जभागवट्ठिद्वुट्ठो-
णादो उवरिमकंदयमेत्तअणंतभागवट्ठिद्वुट्ठोणाणं परूवणा पुव्वं व कायव्वा । णवरि असंखे-
ज्जभागवट्ठिफदयंतरद्वुट्ठोणंतरेहितो उवरिमअणंतभागवट्ठिपक्खेवाणं द्वाणंतरफदयंतराणि
अणंतगुणवट्ठिहीणाणि । हेट्ठिमकंदयमेत्तमणंतभागवट्ठिद्वुट्ठोणाणं द्वाणंतरफदयंतरहितो

शंका—वह उससे अनन्तगुणा है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह भागहारके माहात्म्यसे जाना जाता है । यथा—अधस्तन अनन्तभागवट्ठि-
स्पर्धक शलाकाओंसे एक अधिक सब जीवराशिको गुणित करके अन्तिम अनन्तभागवट्ठिस्थानमें
भाग देनेपर स्पर्धकान्तर होता है ।

अनन्तभागवट्ठिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकाओंसे असंख्यातभागवट्ठिप्रक्षेपकी स्पर्धकशला-
कायें विशेष अधिक हैं । कितने मात्र विशेषसे वे अधिक है ? वे असंख्यातवे भाग
मात्रसे अधिक है । उनसे संख्यातभागवट्ठिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकायें विशेष अधिक हैं । कितने
मात्रसे वे अधिक हैं ? वे संख्यातवे भागमात्रसे अधिक हैं । उनसे संख्यातगुणवट्ठिप्रक्षेपकी स्पर्धक-
शलाकायें संख्यातगुणी है । गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है । उनसे असंख्यात-
गुणवट्ठिकी स्पर्धकशलाकायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात समय है ।
उनसे अनन्तगुणवट्ठिकी स्पर्धकशलाकायें अनन्तगुणी हैं ।

पुनः यहां असंख्यातभागवट्ठिप्रक्षेपकी शलाकाओंसे असंख्यात लोकोंको गुणित करके
अन्तिम अनन्तभागवट्ठिस्थानमें भाग देनेपर असंख्यातभागवट्ठिप्रक्षेपका स्पर्धकान्तर होता है ।
अधस्तन स्पर्धकान्तरका उपरिम स्पर्धकान्तरमें भाग देनेपर जो लब्ध हो वह गुणकार होता है ।
इस असंख्यातभागवट्ठिस्थानसे उपरके काण्डक प्रमाण अनन्तभागवट्ठिस्थानोंकी प्ररूपणा पहिलेके
समान करनी चाहिये । विशेष इतना है कि असंख्यातभागवट्ठिके स्पर्धकान्तरों और स्थानान्तरोंसे
उपरिम अनन्तभागवट्ठिप्रक्षेपोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर अनन्तगुणवट्ठिसं हीन हैं । काण्डक
प्रमाण अधस्तन अनन्तभागवट्ठिस्थानोंके स्थानान्तरों और स्पर्धकान्तरोंसे उपरके काण्डक प्रमाण

उवरिमकंदयमेत्तअणंतभागवड्डिहाणाणं हाणंतरफहयाणि असंखेज्जभागम्महियाणि । एत्थ कारणं चितिय वत्तव्वं । विदियकंदयमेत्तअणंतभागवड्डिहाणाणं चरिमहाणे असंखेज्जलो-गेहि भागे हिदे जं लद्धं तं तम्हि चेव पडिरासिय पक्खित्ते 'विदियमसंखेज्जभागवड्डि-हाणं' होदि । एदम्हादो पक्खेवादो एगाविभागपडिच्छेदे अवणिदे हाणंतरं होदि । एदं हाणंतरं हेट्ठिमासेसअणंतभागवड्डिहाणंतरेहिंतो अणंतगुणं । उवरिमासेसअणंतभागव-ड्डिहाणंतरेहिंतो वि अणंतगुणमेव । एत्थ कारणं जाणिय परूवेदव्वं । हेट्ठिमअसंखेज्जभा-गवड्डिहाणंतरादो एदं हाणंतरमसंखेज्जभागम्महियं । [केत्तियमेत्तेण ?] एगअसंखेज्ज-भागवड्डिपक्खेवस्स असंखेज्जदिभागमेत्तेण । एवं फहयंतराणं परिक्खा कायव्वा । एवं कंदयमेत्तअसंखेज्जभागवड्डिणीं जाणिदण परूवणा कायव्वा । णवरि हेट्ठिमअणंतभागवड्डि-हाणंतरेहिंतो असंखेज्जभागवड्डिविसयम्हि द्दिदअणंतभागवड्डिहाणाणं हाणंतरफहयंतराणि असंखेज्जभागम्महियाणि । संखेज्जभागवड्डिविसयम्मि द्दिदाणं संखेज्जभागम्महियाणि । संखेज्जगुणवड्डिविसयम्मि द्दिदाणं संखेज्जगुणम्महियाणि । असंखेज्जगुणवड्डिविसयम्मि द्दिदाणं असंखेज्जगुणाणि । अणंतगुणवड्डिविसयम्मि द्दिदाणमणंतगुणाणि । एवमसंखेज्ज-भागवड्डि-संखेज्जभागवड्डि-संखेज्जगुणवड्डि-[असंखेज्जगुणवड्डि-] अणंतगुणवड्डिहाणाणं

अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर असंख्यातवें भागसे अधिक हैं । यहां कारण-का विचारकर कहना चाहिये । काण्डक प्रमाण द्वितीय अनन्तभागवृद्धिके स्थानोंमेंसे अन्तिम स्थान-में असंख्यात लोकांका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमे प्रतिराशि करके मिलानेपर असंख्यात-भागवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है । इस प्रक्षेपमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है । यह स्थानान्तर अधस्तन समस्त अनन्तभागवृद्धि स्थानान्तरो से अनन्तगुणा है । वह उपरिम समस्त अनन्तभागवृद्धिस्थानोंसे भी अनन्तगुणा ही है । यहां कारण जानकर बतलाना चाहिये । अधस्तन असंख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरसे यह स्थानान्तर असंख्यातवें भागसे अधिक है । [कितने मात्रसे वह अधिक है ?] एक असंख्यातभागवृद्धि प्रक्षेपके असंख्यातवें भाग मात्रसे अधिक है । इस प्रकार स्पर्धकान्तरोकी परीक्षा करनी चाहिये । इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धियोंकी जानकर प्ररूपणा करना चाहिये । विशेष इतना है कि अधस्तन अनन्तभागवृद्धि स्थानान्तरोसे असंख्यातभागवृद्धिके विषयमें स्थित अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर असं-ख्यातवें भागसे अधिक हैं । संख्यातभागवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर संख्यातवें भागसे अधिक हैं । संख्यातगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर संख्यातगुणे अधिक हैं । असंख्यातगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर असंख्यातगुणे हैं । अनन्तगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर अनन्तगुणे हैं । इस प्रकार असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, [असंख्यातगुणवृद्धि]

१ ताप्रतौ 'लद्धं तम्हि चेव पक्खित्ते पडिरासिय विदिय- इति पाठः । २ प्रतियु 'वड्डिहाणाणं' इति पाठः ।

हाणंतरफहयंतराणं च पंच-चदु-तिणिण-दु-एगविहवङ्कीयो जहाकमेण वत्तवाओ । एवमसंखेज्ज-
लोगमेत्तल्लहाणम्मि द्विदअसंखेज्जभागवङ्कीणं परूवणा कायव्वा ।

संखेज्जभागवङ्की काए परिवङ्कीए ॥ २०७ ॥

एदं पुच्छासुत्तं दोणिण आदिं कादण जाव उक्कस्ससंखेज्जयं ति ताव एदाणि
संखेज्जवियप्पट्ठाणाणि अवेक्खदे । एदस्स णिणयत्थं उत्तरसुत्तं मणदि—

जहण्णयस्स असंखेज्जयस्स रूवूणयस्स संखेज्जभागपरिवङ्की, एव-
दिया परिवङ्की ॥ २०८ ॥

‘जहण्णयस्स असंखेज्जयस्स रूवूणयस्स’ इदि मणिदे उक्कस्सं संखेज्जयं वेत्तव्वं । उज्जुएण
उक्कस्ससंखेजेण इत्ति अभणिदण सुत्तगउरवं कादण किमट्ठं उच्चदे ‘जहण्णयस्स’ असंखेज्ज-
यस्स रूवूणयस्स’ इत्ति? उक्कस्ससंखेज्जयस्स पमाणेण सह संखेज्जभागवङ्कीए पमाणपरूवणट्ठं ।
परियम्मादो उक्कस्ससंखेज्जयस्स पमाणमवगदमिदि ण पच्चवट्ठाणं कादुं जुत्तं, तस्स सुत्त-
त्ताभावादो । एदस्स णिस्सेसस्स आहरियाणुग्गहणेण पदविणिग्गयस्स एदम्हादो पुष्पत्त-
विरोहादो वा ण तदो उक्कस्ससंखेज्जयस्स पमाणमिद्वो । एदेण उक्कस्ससंखेजेण रूवाहिय-
कंदएण गुणिकंदयमेत्त।णमणंतभागवङ्कीणं चरिमअणंतभाणवट्ठिट्ठाणे भागे हिदे जं भाग-
और अनन्तगुणवृद्धि म्भानोंके स्थानान्तरों और स्पष्टकान्तरोंके यथाक्रमसे, पांच, चार, तीन, दो
और एक वृद्धियां कहनी चाहिये । इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानमें स्थित असंख्यात-
भागवृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

संख्यातभागवृद्धि किस वृद्धि द्वारा वृद्धिको प्राप्त होती है ? ॥ २०७ ॥

यह पुच्छासूत्र दो से लेकर उत्कृष्ट संख्यात तक इन संख्यात विकल्पोंकी अपेक्षा करता
है इसके निर्णयके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

एक कम जघन्य असंख्यातको वृद्धिसे संख्यातभागवृद्धि होती है । इतनी वृद्धि
होती है ॥ २०८ ॥

‘एक कम जघन्य असंख्यात’ के कहनेपर उत्कृष्ट संख्यातको ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—सीधेसे उत्कृष्ट संख्यात न कहकर सूत्रको बड़ा करके ‘एक कम जघन्य असं-
ख्यात’ ऐसा किसलिये कहा जा रहा है ?

समाधान उत्कृष्ट संख्यातके प्रमाणके साथ संख्यातभागवृद्धिके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके
लिये वैसा कहा गया है । यदि कहा जाय कि उत्कृष्ट संख्यातका प्रमाण परिकर्मसे अवगत है, तो
ऐसा प्रत्यवस्थान करना योग्य नहीं है, क्योंकि, वसमें सूत्ररूपता नहीं है । अथवा, आचार्यके
अनुग्रहसे परिपूर्ण होकर पद रूपसे निकले हुए इस परिकर्मके चूँकि इससे पृथक् होनेका विरोध
है, अतएव भी उससे उत्कृष्ट संख्यातका प्रमाण सिद्ध नहीं होता ।

इस उत्कृष्ट संख्यातका एक अधिक काण्डकसे गुणित काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंसे

१ अ-आ-ताप्रतिपु ‘अवेक्खदे’ इति पाठः । २ ताप्रतौ ‘वुच्चदे ? जहण्णयस्स’ इति पाठः ।

लद्धं तं तन्निधेयं पट्टिरासियं पक्खित्ते पढमसंखेज्जभागवड्ढिद्वान्णप्यज्जदि । एदम्हादो एगाविभागपडिच्छेदे अवणिदे द्वाणंतरे होदि । एदं हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिद्वान्तरेहितो अणंतगुणं । असंखेज्जभागवड्ढिद्वान्तरेहितो असंखेज्जगुणं । उवरिमअणंतगुणवड्ढीए हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिद्वान्तरेहितो अणंतगुणं । असंखेज्जगुणवड्ढीए हेट्ठिमअसंखेज्जभागवड्ढिद्वान्तरेहितो असंखेज्जगुणं । अणंतगुणवड्ढीए हेट्ठिमसंखेज्जभागवड्ढिद्वान्तरेहितो संखेज्जभागहीणं संखेज्जगुणहीणं असंखेज्जगुणहीणं वा । एवं फइयंतराणं पि थावबहुत्तं जाणिय वत्तन्वं । असंखेज्जलोगमेत्तच्छाणव्भंतरे ट्ठिदसंखेज्जभागवड्ढीणमेवं चेव परूवणा कायव्वा ।

संखेज्जगुणपरिवड्ढी काए परिवड्ढीए ? ॥२०६॥

सुगमं ।

जहणयस्स असंखेज्जयस्स रूवूणयस्स संखेज्जगुणपरिवड्ढी, एव-
दिया परिवड्ढी ॥२१०॥

कंदयमेत्तसंखेज्जभागवड्ढीयो गंतूण पुणो उवरि संखेज्जभागवड्ढिविमयम्मि ट्ठिद-
चरिमअणंतभागवड्ढिद्वान्ण उक्कस्ससंखेज्जगुणिदे संखेज्जगुणवड्ढी होदि । पुणो हेट्ठिमद्वान्णम्म
पट्टिरासिदम्मि इमाए वड्ढीए पक्खित्ताए पढमं संखेज्जगुणवड्ढिद्वान्णं होदि । उक्कस्ससंखेज्ज-
मेत्त उव्वंकेसु एगाविभागपडिच्छेदे अवणिदे द्वाणंतरे [हांदि । एदं द्वाणंतरे] हेट्ठिम उव्वंकद्वाणं-

अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसमें ही प्रतिराशि करके मिलानेपर संख्यातभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है । इससे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है । यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणा है । असंख्यात-
भागवृद्धि स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा है । उपरिम अनन्तगुणवृद्धिके अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थाना-
न्तरोंसे अनन्तगुणा है । असंख्यातगुणवृद्धिके अधस्तन असंख्यातभागवृद्धि स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा है । अनन्तगुणवृद्धिके अधस्तन संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे संख्यातवें भागसे हीन, संख्यातगुणा हीन अथवा असंख्यातगुणा हीन है । इस प्रकार स्पष्टकान्तरोंके भी अल्पबहुत्वको जानकर कहना चाहिये । असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंके भीतर स्थित संख्यातभागवृद्धियोंकी इसी प्रकार ही प्ररूपणा करनी चाहिये ।

संख्यातगुणवृद्धि किस वृद्धिसे वृद्धिगत है ? ॥ २०६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह एक कम जघन्य असंख्यातकी वृद्धिसे वृद्धिगत है । इतनी मात्र वृद्धि होती है ॥ २१० ॥

काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धिर्यो जाकर फिर आगे संख्यातभागवृद्धिके विषयमें गित अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानको उक्त संख्यातसे गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धि होती है । फिर प्रतिराशिभूत अधस्तन स्थानमें इस वृद्धिको मिलानेपर प्रथम संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । उक्त संख्यात प्रमाण ऊर्ध्वकोंमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है । यह

तरेहिं तो अणंतगुणं । चत्तारिअंकट्ठाणंतरेहिं तो असंखेज्जगुणं । पंचंकट्ठाणंतरेहिं तो असंखेज्जगुणं । उवरिमअट्ठक-हेट्ठिमउव्वंकट्ठाणंतरेहिं तो अणंतगुणं । पढमळट्ठाणमिह उवरिमपढमसत्तकआदो हेट्ठिमचत्तारिअंकट्ठाणंतरेहिं तो असंखेज्जगुणं । विदियसंखेज्जगुणवट्ठीए हेट्ठिमसंखेज्जभा-गवट्ठिट्ठाणंतरेहिं तो संखेज्जगुणं संखेज्जभागहीणं संखेज्जगुणहीणं असंखेज्जगुणहीणं वा । इमं चैव संखेज्जगुणवट्ठि उक्कस्ससंखेज्जमेत्तउव्वंकं संखेज्जगुणवट्ठिअम्भंतरफइयसला-गाहि ओवट्ठिय रूवे अवणिदे फइयंतरं होदि । एदं हेट्ठिमअणंतभागवट्ठिपक्खेवफइयंत-रेहिं तो अणंतगुणं । चत्तारिअंकफइयंतरेहिं तो असंखेज्जगुणं । पंचंकपक्खेवफइयंतरेहिं तो असंखेज्जगुणं । एवमुवरिमफइयंतरेहिं वि सह जाणिदूण सणियासो कायवो । एवम-संखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणम्भंतरे ट्ठिदसंखेज्जगुणवट्ठीणं परूवणा कायव्वा । एत्थ गंथवहुत्त-भएण जण्ण लिहिदं तमेदेण उवदेसेण भणिय गेण्हियव्वं ।

असंखेज्जगुणपरिवट्ठी काए परिवट्ठीए ॥२११॥

सुगमं ।

असंखेज्जलोगगुणपरिवट्ठी, एवदिया परिवट्ठी ॥२१२॥

कंदयमेत्तछअंकेसु गदेसु समयाविरोहेण वट्ठिदउवरिमछअंकविमयम्मि ट्ठिदचरिम-उव्वंके असंखेज्जेहि लोगेहि गुणिदे असंखेज्जगुणवट्ठी उपपज्जदि । उव्वंकं पडिरासिय

स्थानान्तर अधस्तन ऊर्वक स्थानान्तरोंसे अनन्तगुणा, चतुरंक स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, पंचांक स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, उपरिम अष्टांक और अधस्तन ऊर्वकस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणा, प्रथम पट्स्थानमें उपरिम सप्तांकसे व अधस्तन चतुरंकस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा तथा द्वितीय संख्यातगुणवृद्धिसे अधस्तन संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे संख्यातगुणा, संख्यातभागहीन, संख्यात-गुणाहीन अथवा असंख्यातगुणा हीन है । इसी संख्यातगुणवृद्धिको उत्कृष्ट संख्यात मात्र ऊर्वकको संख्यातगुणवृद्धिके भीतर स्पष्टकशलाकाओंसे अपवर्तित कर एक अंकके कम करनेपर स्पष्टकान्तर होता है । यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपस्पष्टकान्तरोंसे अनन्तगुणा, चतुरंकस्पष्टकान्तरोंसे असं-ख्यातगुणा और पंचांकप्रक्षेपस्पष्टकान्तरोंसे असंख्यातगुणा है । इसी प्रकार उपरिम स्पष्टकान्तरोंके भी साथ जानकर तुलना करनी चाहिये । इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंके भीतर स्थित संख्यातगुणवृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये । यहाँ ग्रन्थविस्तारके भयसे जो नहीं लिखा गया है उसे इस उपदेशसे कहकर ग्रहण करना चाहिये ।

असंख्यातगुणवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत है ? ॥ २११ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह असंख्यात लोकोंसे वृद्धिगत है । इतनी वृद्धि होती है ॥ २१२ ॥

काण्डक प्रमाण छह अंकोंके बीतनेपर यथाविधि वृद्धिको प्राप्त उपरिम षडंकके विषयमें स्थित अन्तिम ऊर्वकको असंख्यात लोकोंसे गुणित करनेपर असंख्यातगुणवृद्धि उत्पन्न होता है । ऊर्वकको

तत्थ तम्मि पक्खित्ते असंखेज्जगुणवड्ढिहाणं होदि । असंखेज्जगुणवड्ढिहाणं एगाविभागपडि-
च्छेदे अवणिदे द्वाणंतरे होदि । एदं हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिहाणंतरेहितो अणंतगुणं ।
असंखेज्जगुणवड्ढि-संखेज्जगुणवड्ढि-संखेज्जगुणवड्ढिहाणंतरेहितो असंखेज्जगुणं ।
उवरिमगुणवड्ढिहाणादां हेट्ठिमअणंतभागवड्ढिहाणंतरेहितो अणंतगुणं । असंखेज्जगुणवड्ढि-
हाणंतरेहितो असंखेज्जगुणं । संखेज्जगुणवड्ढिहाणंतरेहितो संखेज्जगुणं संखेज्जगुणहीणं
संखेज्जगुणहीणं असंखेज्जगुणहीणं वा । संखेज्जगुणवड्ढि-असंखेज्जगुणवड्ढिहाणंतरेहितो
असंखेज्जगुणहीणं । उवरि जाणिय णेयव्वं । इमाए असंखेज्जगुणवड्ढिहाणं एत्थतणफइयस-
लागाहि ओवड्ढिदाए फइयं होदि । एत्थ एगाविभागपडिच्छेदे अवणिदे फइयंतरं होदि ।
एदं पि हेट्ठिम-उवरिमफइयंतरेहि सह सण्णिकासिदव्वं ।

अणंतगुणपरिवड्ढी काए परिवड्ढीए ? ॥२१३॥

सुगमं ।

सव्वजीवेहि अणंतगुणपरिवड्ढी, एवदिया परिवड्ढी ॥२१४॥

हेट्ठिमउव्वंके सव्वजीवरासिणा गुणिदे अणंतगुणवड्ढी होदि । तं चेव पडिरासिय
अणंतगुणवड्ढि पक्खित्ते अणंतगुणवड्ढिहाणं होदि । एदाए चेव वड्ढीए अणंतगुणवड्ढि फइय-
सलागाहि ओवड्ढिदाए फइयं होदि । एत्थ वि द्वाणंतर-फइयंतरसण्णिकासो कायव्वो ।

प्रतिराशि करके उसमें उसे मिलानेपर असंख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है । असंख्यातगुणवृद्धिमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है । यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणाः असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धिस्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, उपरिम गुणवृद्धिस्थानसे नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानान्तरोंसे अनन्तगुणा, असंख्यातभागवृद्धि स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, संख्यातभागवृद्धि स्थानान्तरोंसे संख्यातगुणा, संख्यात-भागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुणहीन, तथा संख्यातगुणवृद्धि व असंख्यातगुणवृद्धि-स्थानान्तरोंसे असंख्यातगुणा हीन है । आगे जानकर ले जाना चाहिये । इस असंख्यातगुणवृद्धिको यहाँकी स्पष्टकशलाकाओंसे अपवर्तित करनेपर स्पष्टक होता है । इसमेंसे एक अविभागप्रति-च्छेदके कम करनेपर स्पष्टकान्तर होता है ! इसकी भी अधस्तन व उपरिम स्पष्टकान्तरोंके साथ तुलना करनी चाहिये ।

अनन्तगुणवृद्धि किस वृद्धिसे वृद्धिगत है ? ॥ २१३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

अनन्तगुणवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिगत है । इतनी मात्र वृद्धि होती है ॥ २१४ ॥

अधस्तन ऊँचको सब जीवराशिसे गुणा करनेपर अनन्तगुणवृद्धि होती है । उसीको प्रति-राशि करके अनन्तगुणवृद्धिको मिलानेपर अनन्तगुणवृद्धिस्थान होता है । इसी वृद्धिको अनन्तगुण-वृद्धि स्पष्टकशलाकाओंसे अपवर्तित करनेपर स्पष्टक होता है । यहाँपर भी स्थानान्तर और स्पष्ट-

एवमसंखेजलोगमेत्तच्छट्टाणद्धिदअणंतगुणवड्ढीणं परूवणा कायव्वा । एदेण सुत्तेण अणंत-
रोवणिधा परूविदा ।

संपधि एदेणेव देसामासियभाषेण सूचिदं परंपरोवणिधं भणिस्सामो । तं जहा—
जहण्णट्ठाणे सव्वजीवरासिणा भागे हिदे जं भागलद्धं तम्मि जहण्णट्ठाणं पडिरासिय
पक्खित्ते पढममणंतभागवड्ढिट्ठाणं होदि । पुणो विदिये अणंतभागवड्ढिट्ठाणे भण्णमाणे
पढमअणंतभागवड्ढिट्ठाणम्मि वड्ढिदपक्खेवे अवणिदे जहण्णट्ठाणं होदि । पुणो सव्वजीव-
रासिं विरलिय जहण्णट्ठाणे समखंडं करिय दिण्णे एकेकस्स रूवस्स पक्खेवपमाणं
पावदि । पुणो अवणदपक्खेवं पि एदिस्से विरलणाए समखंडं काट्ठण दिण्णे एकेकस्स
रूवस्स सव्वजीवरासिणा सगलपक्खेवं खंडेदूण एगखंडपमाणं पावदि । पुणो एदस्स
सगलपक्खेवअणंतिमभागस्स पिसुल इत्ति सण्णा होदि । पुणो एत्थ एगरूवं हेट्ठिमसग-
लपक्खेवमेगपिसुलं च घेत्तूण पढमअणंतभागवड्ढिट्ठाणं पडिरासिय पक्खित्ते विदियमणंत-
भागवड्ढिट्ठाणमुप्पज्जदि ।

संपधि जहण्णट्ठाणं पेक्खिदूण विदियमणंतभागवड्ढिट्ठाणं दोहि पक्खेवेहि एगपिसु-
लेण च अहियं होदि ति । एदमघियपमाणं जहण्णट्ठाणादां आणिज्जदे । तं जहा—
सव्वजीवरासिअद्धं विरलेदूण जहण्णट्ठाणाणं समखंडं करिय दिण्णे रूवं पडि दो-दोपक्खेव-

कान्तरोंसे तुलना करनी चाहिये । इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंमें स्थित अनन्तगुण-
वृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये । इस सूत्रके द्वारा अनन्तरांपनिधाकी प्ररूपणा की गई है ।

अब इसी सूत्रके द्वारा देशामर्शक रूपसे सूचित परंपरांपनिधाको कहते हैं । इस प्रकार है—
जघन्य स्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसको जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके
मिलाने पर प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है । पुनः द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थानकी प्ररूपणामे
प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानमेंसे वृद्धिप्राप्त प्रक्षेपको कम करनेपर जघन्य स्थान होता है । पुनः सब
जीवराशिका विरलन करके जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति प्रक्षेपका
प्रमाण प्राप्त होता है । अब कम किये गये प्रक्षेपको भी इस विरलनके समान खण्ड करके देनेपर
एक एक अंकके प्रति सब जीवराशिमं सकल प्रक्षेपको खण्डित कर एक खण्ड प्रमाण प्राप्त होता
है । सकलप्रक्षेपके अनन्तवें भाग प्रमाण इसकी पिशुल संज्ञा है । यहाँ एक अंक, अधस्तन सकल
प्रक्षेप और एक पिशुलको भी ग्रहण करके प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको प्रतिराशि कर मिला
देनेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है ।

अब जघन्य स्थानकी अपेक्षा द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान दो प्रक्षेपों और एक पिशुलसे
अधिक होता है । जघन्य स्थानसे इस अधिकताके प्रमाण को लाते हैं । यथा—सब जीवराशिके
अर्ध आत्मका विदग्ध कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकसे प्रति दो दो

पमाणं पावदि । पुणो एदेसिमुवरि एगपिसुलागमणमिच्छामो त्ति दुगुणसव्वजीवरासि-
हेट्ठा विरलेदूण उवरिमविरलणाए एगरूवधरिददोपक्खेवे वेत्तूण समस्यण्डं कादूण दिण्णे
विरलिदरूवं पडि एगेगपिसुलपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगेगपिसुलं वेत्तूण उवरिमवि-
रलणाए एगरूवधरिददोपक्खेवेसु दिण्णे हेट्ठिमविरलणमेत्तद्वाणं गंतूण एगरूवपरिहाणी
दिस्सदि । एदस्स पिसुलस्स दोहि पक्खेवेहि सह आगमणे इच्छिज्जमाणे दुगुणं रूवाहियं
सव्वजीवरासिं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो सव्वजीवरासिअद्दम्मि किं
लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्ढिदाए एगरूवस्स चदुब्भामो किंचूणं
आगच्छदि । केत्तियो'णूणो ? एगरूवस्स अर्णतिममाणेण । संपधि एदम्मि किंचूणेग-
रूवचदुब्भामे उवरिमविरलणाए सव्वजीवरासिदुभागमेत्तीए अवणिदे सेसं किंचूणं सव्व-
जीवरासिअद्दं भागहारो होदि । पुणो एदेण जहण्णट्ठाणे भागे हिदे एगपिसुलसहिददोप-
क्खेवा आगच्छंति । एदेसु जहण्णट्ठाणस्सुवरि पक्खित्तेसु विदियमणंतभागवड्ढिवाणं होदि ।

संपधि तदियअणंतभागवड्ढिवाणं भणिस्सामो । तं जहा—विदियट्ठाणम्मि एग-
पिसुले दोपक्खेवेसु अवणिदेसु जहण्णट्ठाणं होदि । तम्मि सव्वजीवरासिणा भागे हिदे

प्रक्षेपोंका प्रमाण प्राप्त होता है । अब इनके ऊपर चूँकि एक पिशुलका लाना अभीष्ट है, अतएव दुगुणी सब जीवराशिका नीचे विरलन कर उपरिम विरलन राशिके एक अंकके प्रति प्राप्त दो प्रक्षेपोंको ग्रहण कर समस्यण्ड कके देनेपर विरलित अंकके प्रति एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है । फिर इनमेंसे एक एक पिशुलका ग्रहण कर उपरिम विरलनके एक अंकके प्रति दो प्रक्षेपों-
में देनेपर अद्यस्तन विरलन मात्र अध्वान जाकर एक अंककी हानि देखी जाती है । इस पिशुलके दो प्रक्षेपोंके साथ लानेकी इच्छा करनेपर एक अधिक दुगुणी सब जीवराशि जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जावेगी तो सब जीवराशिके आधेमें क्या प्राप्त होगा, इस प्रकार प्रमाणसे फालगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थ भाग आता है ।

शंका—वह कितना कम ?

समाधान—वह एक अंकके अनन्तवें भागसे कम है ।

अब एक अंकके कुछ कम इस चतुर्थ भागको सब जीवराशिके अर्ध भाग प्रमाण उपरिम विरलनमेंसे कम कर देनेपर शेष कुछ कम सब जीवराशिका अर्ध भाग भागहार होता है । इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक पिशुल सहित दो प्रक्षेप आते हैं । इनको जघन्य स्थानके उपर मिलानेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है ।

अब तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थानकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—द्वितीय स्थानमें से एक पिशुल और दो प्रक्षेपोंको कम करनेपर जघन्य स्थान होता है । उसमें सब जीवराशिका

एगपक्खेवो आगच्छादि । इमं पुंषु हविय पुणो तेणेव सव्वजीवरासिणा दोपक्खेवेसु भागे हिदेसु दोपिसुलाणि आगच्छन्ति । पुणो एदाणि दो वि पिसुलाणि पुब्बिन्नपक्खेवपस्से ठविय पुणो तेणेव भागहारेण एगपिसुले भागे हिदे एगं पिसुलापिसुलमागच्छदि । पुणो एगपक्खेवं दोपिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च वेत्तूण विदियवक्किट्ठाणं पडिरासिय पक्खित्ते तदियं वक्किट्ठाणं होदि । एदं तदियवक्किट्ठाणं जहण्णट्ठाणं पेक्खिदूण तीहि पक्खेवेदि तीहि पिसुलेदि एगेण पिसुलापिसुलेण च अहियं होदि ।

पुणो एदेसिं जहण्णट्ठाणादो आणयणविधिं भणिस्सामो । तं जहा—सव्वजीवरासितिमागं विरलिय जहण्णट्ठाणं समखण्डं करिय दिण्णे विरलिदरूवं पडि तिण्णि-तिण्णिपक्खेवपमाणं पावदि । पुणो एदिस्से^१ विरलणाए हेट्ठा सव्वजीवरासिं विरलेदूण उवरिमविरलणाए एगरूवधरिदं समखण्डं कादूण दिण्णे एकेकस्स रूवस्स तिण्णि-तिण्णि-पिसुलपमाणं पावदि । पुणो एदिस्से विरलणाए हेट्ठा तिगुणं सव्वजीवरासिं विरलेदूण मज्झिमविरलणाए एगरूवधरिदं वेत्तूण समखण्डं कादूण दिण्णे एकेकस्स रूवस्स एगेग-पिसुलापिसुलपमाणं पावदि । पुणो तिगुणं सव्वजीवरासिं रूवाहियं गंतूण जदि एगरूव-परिहाणी लब्भदि तो सव्वरासिमेत्तमज्झिमविरलणमिह किं लभामो त्ति पमाणेण फलगु-णिदिच्छाए ओवट्ठिदाए एगरूवस्स तिभागो किंचूणो आगच्छदि । पुणो इमं सव्वजी-

भाग देनेपर एक प्रक्षेप आता है । इसको पृथक् स्थापित करके उसी सब जीवराशिका दो प्रक्षेपोंमें भाग देनेपर दो पिशुल आते हैं । फिर इन दोनों ही पिशुलोंको पूर्व प्रक्षेपके पासमें स्थापित कर फिसे उसी भागहारका एक पिशुलमें भाग देनेपर एक पिशुलापिशुल आता है । पुनः एक प्रक्षेप, दो पिशुल और एक पिशुलापिशुलको ग्रहणकर द्वितीय वृद्धिस्थानको प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय वृद्धिस्थान होता है । यह तृतीय वृद्धिस्थान जघन्य स्थानकी अपेक्षा तीन प्रक्षेपों, तीन पिशुलों और एक पिशुलापिशुलसे अधिक होता है ।

अब इनकी जघन्य स्थानसे लानेकी विधि कहते हैं । वह इस प्रकार है—सब जीवराशिके तृतीय भागका विरलन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर विरलित अंकके प्रति तीन-तीन प्रक्षेपोंका प्रमाण प्राप्त होता है । फिर इस विरलनके नीचे सब जीवराशिका विरलनकर उपरिम विरलन राशिके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति तीन-तीन पिशुलोंका प्रमाण प्राप्त होता है । फिर इस विरलनके नीचे तिगुणी सब जीवराशिका विरलन कर मध्यम विरलनके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको ग्रहणकर समखण्ड करके देनेपर एक-एक अंकके प्रति एक एक पिशुलापिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है । अब एक अधिक तिगुणी सब जीवराशि जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो सब जीवराशि प्रमाण मध्यम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम

वरासिम्हि सोहिय मुद्धसेसं रुवाहियं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो उवरिम-
विरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्टिदाए अणंतभागहोणो
एगरूवस्म तिभागो आगच्छदि । एदं सव्वजीवरासितिभागस्मि सोहिय मुद्धसेसेण जह-
ण्णट्ठाणे भागे हिदे तिणिण पक्खेवाणि निणिण पिमुलाणि एगं पिमुलापिसुलं च आग-
च्छदि । पुणो एदस्मि जहण्णट्ठाणं पडिरासिय पक्खित्ते तदियं वड्डिट्ठाणमुप्पज्जदि । एदेण
बीजपदेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तउव्वंकट्ठाणाणं पुध पुध परूवणा कायव्वा जाव
पढमअसंखेज्जभागवट्ठीए हेट्ठिमउव्वंकट्ठाणे ति ।

पुणो कंदयमेत्तट्ठाणं गंतूण ट्ठिदचरिमअणंतभागवड्डिट्ठाणस्स भागहारपरूवणा
कीरदे । तं जहा—तत्थ एगकंदयमेत्तपक्खेवा अत्थि, एगादिएगुत्तरकमेण पक्खेववुट्ठि-
दंसणादो । रूवूणकंदयस्स संकलणमेत्तपिमुलाणि अत्थि, पढममणंतभागवड्डिट्ठाणं मोत्तूण
उवरि संकलणामारेण पिमुलाणं वड्डिदंसणादो । दूरूवूणकंदयस्स संकलणासंकलणमेत्त-
पिमुलापिमुलाणि अत्थि, तदियअणंतभागवड्डिट्ठाणप्पहुडि उवरि संकलणासंकलणमरूवेण
पिमुलापिमुलाणं वड्डिदंसणादो । तिरूवूणकंदयस्स तदियवारसंकलणमेत्तचुण्णियाओ
अत्थि, चउट्ठाणप्पहुडि तदियवारसंकलणाकमेण चुण्णियाणं वड्डिदंसणादो । एवं कंदय-
गच्छो एगादिएगुत्तरकमेण हायमाणो गच्छदि जाव एगरूवावसेसो ति । पक्खेवा एगा-

एक तृतीय भाग आता है । इसको सब जीवराशियांमें कम करके जो शेष रहे उसमें एक अधिक
जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी,
इस प्रकार प्रमाणमे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका अनन्तवें भागसे हीन
तृतीय भाग आता है । इसको सब जीवराशिके तृतीय भागमेंसे कम करके शेषका अधन्यस्थानमें
भाग देनेपर तीन प्रक्षेप, तीन पिशुल और एक पिशुलापिशुल आता है । अब इसे जघन्य स्थानको
प्रतिराशिकर उसमें मिला देनेपर तृतीय वृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । इस बीजपदसे प्रथम असं-
ख्यातभागवृद्धि के अधन्यन ऊर्ध्वक स्थान तक अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र ऊर्ध्वकाधानोंकी प्रथक्
प्रथक् प्ररूपणा करना चाहिये ।

अब काण्डक प्रमाण अध्वान जाकर स्थित अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानके भागहारकी
प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—उसमें एक काण्डक प्रमाण प्रक्षेप हैं, क्योंकि, एकको आदि
लेकर उत्तरोत्तर एक एक अधिक क्रमसे प्रक्षेपकी वृद्धि देखी जाती है । एक कम काण्डकके संकलन
प्रमाण पिशुल हैं, क्योंकि, प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको छोड़कर आगे संकलनके आकारसे
पिशुलोंकी वृद्धि देखी जाती है । दो कम काण्डकके दो बार संकलन प्रमाण पिशुलापिशुल हैं,
क्योंकि, तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थानसे लेकर आगे दो बार संकलन स्वरूपसे पिशुलापिशुलोंकी
वृद्धि देखी जाती है । तीन कम काण्डकके तीन बार संकलन प्रमाण चूर्णिकायें हैं, क्योंकि, चतुर्थ
स्थानसे लेकर तीन बार संकलनके क्रमसे चूर्णिकाओंकी वृद्धि देखी जाती है । इस प्रकार काण्डक-
गच्छ एकको आदि लेकर एक एक अधिक क्रमसे हीन होता हुआ एक रूप शेष रहने तक जाता

दिकमेण, पिसुलाणि संकलणसरूवेण, पिसुलापिसुनाणि विदियवारसंकलणसरूवेण, चुण्णियाओ तिण्णिवारसंकलणासरूवेण, चुण्णाचुण्णियाओ चउत्थवारसंकलणसरूवेण, भिण्णाओ पंचमवारसंकलणसरूवेण, भिण्णाभिण्णाओ छट्ठवारसंकलणसरूवेण गच्छंति । एवं छिण्ण-छिण्णाछिण्ण-तुट्ठ-तुट्ठतुट्ठ-दलित-दलितदलितदादीणं पि णेदव्वं । एदेसिमा-णयणमुत्तं—

एकोत्तरपदवृद्धो रूपायैर्भाजितश्च पदवृद्धैः । गच्छस्संपातफलं 'समाहृतसन्निपातफलम्' ॥

संपहि एदेमिं सव्वेमिं पि जहण्णट्ठाणादो आणयणविहाणं वुचचे । तं जहा—
पठमकंदणोवट्ठिमव्वजीवरासिं विरलिय जहण्णट्ठाणं समखंडं कादूण दिण्णे एक्केस्स रूवस्स कंदयमेत्ता सयलपक्खेवा पावेंति । पुणो एदिस्से विरलणाए हेट्ठा रूवूणकंदयट्ठे-णोवट्ठिमव्वजीवरासिं विरलेदूण उवरिमविगलणाए एगरूवधरिदं समखंडं कादूण दिण्णे एक्केस्स रूवस्स रूवूणकंदयस्स संकलणमेत्तपिसुलाणि पावेंति । पुणो एदिस्से विदियावर-लणाए हेट्ठा रूवूणकंदयसंकलणगुणिदमव्वजीवरासिं दुरुवूणकंदयस्स विदियवारसंकलणाए ओवट्ठिय लद्धं विगलेदूण विदियविरलणाए एगरूवधरिदं समखंडं करिय दिण्णे एक्केस्स रूवस्स दुरुवूणकंदयस्स विदियवारसंकलणामेत्तपिसुलापिसुलाणि पावेंति । एवं कंदयमे-

है । प्रत्येक एक आदि क्रमसे, पिशुल संकलन स्वरूपसे, पिशुलापिशुल द्वितीय वार संकलन स्वरूपसे, चूर्णिक ये तीन वार संकलन स्वरूपसे, चूर्णाचूर्णिकायें चतुर्थ वार संकलन स्वरूपसे, भिन्न पंचम वार संकलन स्वरूपसे तथा भिन्नाभिन्न छठे वार संकलन स्वरूपसे जाते हैं । इसी प्रकार छिन्न, छिन्नाछिन्न, तुटित, तुटितातुटित, दलित और दलितादलित आदिकोंके भीहले जाना चाहिये । इनके लानेका सूत्र—

एक एक अधिक होकर पद प्रमाण वृद्धिगत गच्छको पद प्रमाण वृद्धिको प्राप्त हुए एक आदि अंकोसे भाजित करनेपर संपातफल अर्थात् एक संयोगी भंगोंका प्रमाण आता है । इनको परस्पर गुणित करनेसे सन्निपातफल अर्थात् द्विसंयोगी आदि भंग आते हैं ॥

अब इन सभीवे जघन्य स्थानसे लानेकी विधिका कथन करते हैं । वह इस प्रकार है—
प्रथम काण्डकसे अपवर्तित सब जीवराशिका विरलन करके जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति काण्डक प्रमाण सकलप्रक्षेप प्राप्त होते हैं । फिर इस विरलनके नीचे एक कम काण्डकके अर्ध भागसे अपवर्तित सब जीवराशिका विरलनकर उपरिम विरलनके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक कम काण्डकके सकलन प्रमाण पिशुल प्राप्त होते हैं । फिर इस द्वितीय विरलनके नीचे एक कम काण्डकके संकलनसे गुणित सब जीवराशिको दो कम काण्डकके द्वितीय वार संकलनसे अपवर्तित कर लब्धका विरलन करके द्वितीय विरलनके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देने पर एक अंकके प्रति दो कम काण्डकके द्वितीय वार संकलन प्रमाण पिशुलापिशुल प्राप्त होते हैं । इस प्रकार काण्डक प्रमाण विरलन राशियोंको जान करके

चाओ विरलणाओ जाणिदण विरलेदवाओ । तत्थ चउत्थादिविरलणाओ अप्पहाणाओ
त्ति छोहिदण तदिय-विदिय-पढमाणं पक्खेवंसाणमाणयणं वुच्चदे । तं जहा—रूवाहियत-
दियविरलणमेत्तद्वाणं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणां लब्भदि तो उवरिमविरलणाए किं
लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए एगरूवस्स किंचूण-वे-तिभागो आग-
च्छदि । तम्मि मज्झिमविरलणाए अवणिय रूवाहियं काऊण ताए फलगुणिदमिच्छमो-
वट्ठिय लद्धं किंचूणरूवस्सद्धं उवरिमविरलणाए अवणिदाए जहण्णहाणे भागे हिंदे लद्धं
जहण्णहाणं पडिरासिय पक्खित्ते चत्तारिअंकस्स हेट्ठिमउव्वंकट्ठाणं होदि । पुणो तं ट्ठाण-
मसंखेज्जेहि लोगेहि ओवट्ठिय तम्मि चेव पडिरासीकदे पक्खित्ते असंखेज्जभागवट्ठि-
ट्ठाणं होदि ।

संपदि जहण्णट्ठाणादो असंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणं उप्पाहज्जदे । तं जहा—चत्तारि-
अंकदो हेट्ठिमउव्वंकट्ठि कंदयमेत्तअणंतभागवट्ठिपक्खेवेसु रूवणकंदयस्स संकलणमेत्तपि-
सुलेसु दुरूवणकंदयविदियवारसंकलणमेत्तपिसुलापिसुलेसु सेसत्तुणियभागेसु च अवणिदसु
जहण्णट्ठाणं होदि । पुणो असंखेज्जलोमे विरलिय जहण्णट्ठाणं समखंडं करिय दिण्णे
एकैकस्म रूवस्स असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवो होदि । पुणो पुव्वमवणिदकंदयमेत्तअणंतभा-
गवट्ठिपक्खेवादिं पि ममखंडं काट्ठण दिण्णे जहासरूवेण पावदि । पुणो एदस्म एगभा-
गहारेणागमणकिरियं कस्सामो । तं जहा—असंखेज्जलोमे विरलिय जहण्णट्ठाणं समखंडं

विरलन करना चाहिए । उनमें चतुर्थ आदि विरलन राशियां चूंकि अप्रधान हैं, अतएव उनको छोड़कर तृतीय, द्वितीय और प्रथम प्रत्येकपांशोंके लानेकी विधि कहने है । वह इस प्रकार है—एक अधिक तृतीय विरलन मात्र अध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकके कुछ कम दा तृतीय भाग आते हैं । उनको मध्यम विरलनमेंसे कमकर एक अधिक करके उससे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करके प्राप्त हुए एक रूपके कुछ कम अर्ध भागका उपरिम विरलनमेंसे कम कर देनेपर जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुरांकके नीचेका ऊर्वक स्थान होता है । फिर उस स्थानको असंख्यात लोकोंस अपवर्तित कर प्रतिराशीकृत उसीमें मिलानेपर असंख्यात-भागवृद्धिस्थान होता है ।

अब जघन्य स्थानसे असंख्यातभागवृद्धिस्थानको उत्पन्न कराते हैं । यथा—चतुरांकसे नीचेके ऊर्वकमेंसे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रत्येक, एक कम काण्डकके सकलन प्रमाण पिशुलां, दो कम काण्डकके द्वितीयवार संकलन प्रमाण पिशुलापिशुलां तथा शेष चूर्णिकभागोंको कम करने पर जघन्य स्थान होता है । फिर असंख्यात लोकोंका विरलन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति असंख्यातभागवृद्धिका प्रत्येक होता है । फिर पहिले कम कियेगये काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रत्येक आदिको भी समखण्ड करके देनेपर यथा स्वरूपसे प्राप्त होता है । अब इसके एक भागद्वार रूपसे लानेकी क्रिया करते हैं । वह इस प्रकार है—असंख्यात लोकों-

कादूण दिण्णे जहण्णट्ठाणस्स असंखेज्जदिभागो एक्केकस्स रूवस्स पावदि । पुणो अमंखे-
ज्जेहि लोगेहि ओवट्ठिदसव्वजीवरासि' हेहा विरलिय उवरिमएगरूवधरिदं समखंडं
कादूण दिण्णे एक्केकस्स रूवस्स एगेगअणंतभागवट्ठिपक्खेवो पावदि । पुणो एगकंदणो-
वट्ठियं विरलिय उवरिमएगरूवधरिदं समखंडं कादूण दिण्णे एक्केकस्स कंदयमेत्तअणंतभाग-
वट्ठिपक्खेवा पावेंति । पुणो सेसाणं पि आगमणहं भागहारमिह अणंतिमभागो असंखे-
ज्जदिभागो च अवणेदव्वा । 'एदसुवरिमरूवधरिदेमु दादूण समकरणे कीरमाणे परिहीण-
रूवाणं पमाणं वुच्चदे । तं जहा—रूवाहियविरलणमेत्तद्धाणं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी
लब्धदि तो उवरिमविरलणमिह किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए
एगरूवस्स अणंतिमभागो आगच्छदि । तं उवरिमविरलणए अर्वाणय सेसुण जहण्णट्ठाणे
भागे हिदे लद्धे 'पडिरासीकयजहणस्सुवरि पक्खित्ते असंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणं होदि ।
संपहि एदस्सुवरि अणंतभागवट्ठिणं कंदयमेत्ताणमुप्पायणविहाणं जाणिदूण वत्तव्वं ।

संपहि विदियअसंखेज्जभागवट्ठिउप्पायणविहाणं वुच्चदे । तं जहा—तदो हेट्ठिम-
उव्वकस्सुवरि असंखेज्जभागवट्ठिअणंतभागवट्ठिपक्खेवेमु च अवणिदेमु सेसं जहण्णट्ठाणं
होदि । तम्मि असंखेज्जेहि लोगेहि भागे हिदे असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवो आगच्छदि ।

का विरलन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देने पर एक एक अंक के प्रति जघन्य स्थानका
असंख्यातवां भाग प्राप्त होता है । फिर असंख्यात लोकोंसे अपवर्तित सव्य जीवराशिका नीचे
विरलन कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक
एक अनन्तभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त होता है । फिर एक काण्डकमे अपवर्तित उभे विरलित कर उपरिम
एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति काण्डक प्रमाण अनन्त-
भागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त होते हैं । फिर शेष रहे उनको भी लानेके लिये भागहारमेंसे अनन्तवें भाग व
असंख्यातवें भागको भी कम करना चाहिये । इसे उपरिम विरलन अंकोंके प्रति प्राप्त द्रव्योंमें
देकर समकरण करनेपर हीन अंकोंका प्रमाण बतलाते हैं । वह इस प्रकार है—एक अधिक विरलन
मात्र अध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी
पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका अनन्तवां
भाग आता है । उसको उपरिम विरलनमेंसे कम कर शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर लब्धको
प्रतिगशीकृत जघन्य स्थानके ऊपर मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । अब इसके आगे
काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंके उत्पन्न करानेकी विधि जानकर कहना चाहिये ।

अब द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिके उत्पन्न करानेकी विधि कहते हैं । वह इस प्रकार है—
उससे अधस्तन ऊर्वकके ऊपर असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपोंको कम करनेपर
शेष जघन्य स्थान होता है । इसमें असंख्यात लोकका भाग देनेपर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त

१ अप्रती 'जीवरासि' इति पाठः । २ अप्रती 'एव' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्योः 'पडिरामीय'
इति पाठः ।

एदं पुध द्विय पुणो अवणिदपक्खेवेमु अणंतभागवट्ठिपक्खेवा अप्पहाणा त्ति ते छोहिय असंखेजभागवट्ठिपक्खेवे अमंखेजलोगेण खंडिदे तत्थ एगखंडमसंखेजभागवट्ठिपिसुलं होदि । एदं पिसुलं पुव्विल्लपक्खेवं च धेतूण चरिमउव्वकं पडिगसिय पक्खित्ते विदियमसंखेजभागवट्ठिहाणमुप्पजदि । पुणो एदं जहण्णहाणादो दोहि असंखेजभागवट्ठिपक्खेवेहि एगपिसुलेण च अहियं होदि । एदं दुअहियदव्वं जहण्णहाणस्स केवडियो भागो होदि त्ति पुच्छिदे—असंखेजलोगे विरलिय जहण्णहाणे समखंडं काटूण दिण्णे एकेकस्स रूवस्स एगो असंखेजभागवट्ठिपक्खेवो पावदि । पुणो दोपक्खेवे इच्छामो त्ति पुव्विल्लभागहारस्स अट्ठेण भागे हिदे रूवं पडि दो-दोपक्खेवपमाणं पावदि । पुणो एदाणमुवरि एगअसंखेजभागवट्ठिपिसुला-गमणमिच्छामो त्ति पुव्विल्लविरलणाए^१ हेट्ठा दुगुणअमंखेजलोगे विरलिय उवरिमएग-रूवधरिदं समखंडं काटूण दिण्णे एगेगपिसुलपमाणं पावदि । पुणो एदं विरलणं रूवाहियं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भमिदं तो उवरिमविरलणमिह किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए एगरूवस्स चट्ठभागं किंचूणमागच्छदि । पुणो एदम्मि उवरिमविरलणाए सोहिदे सुट्ठसेसं भागहारो हांदि । एदेण जहण्णहाणे भागे हिदे दोप-

होता है । इसको पृथक् स्थापित कर फिर कम किये गये प्रक्षेपोंमें चूक अनन्त भागवृद्धिप्रक्षेप अप्रधान है, अतएव उनका छोड़कर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको असंख्यात लोकसे खण्डित करने पर उसमेंसे एक खण्ड असंख्यातभागवृद्धिपिशुल होता है । इस पिशुल और पूर्वके प्रक्षेपको ग्रहण कर अन्तिम ऊर्ध्वको प्रतिराशि करके मिलानेपर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप उत्पन्न होता है । यह जघन्य स्थान की अपेक्षा दो असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपों और एक पिशुलसे अधिक होता है ।

शंका - यह अधिक द्रव्य जघन्य स्थानके कितनेवें भाग प्रमाण होता है ?

समाधान - ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि असंख्यात लोकोंका विरलन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक असंख्यातवृद्धि प्रक्षेप प्राप्त होता है । पुनः चूक दो प्रक्षेप अभीष्ट हैं अतः पूर्वके भागहारके अर्ध भागका भाग देनेपर एक अंकके प्रति दो दो प्रक्षेपका प्रमाण प्राप्त होता है । पुनः इनके ऊपर एक असंख्यातभागवृद्धि पिशुलका लाना अभीष्ट है, अतः पूर्व विरलनके नीचे दुगुणे असंख्यात लोकोंका विरलन कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है । फिर एक अधिक इस विरलन प्रमाण जाकर यदि एक अककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणमें फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थ भाग आता है फिर इसको उपरिम विरलनमेंसे कम करनेपर जो शेष रहे वह भागहार होता है । इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर दो प्रक्षेप और एक पिशुल प्राप्त होता है । इसको

१ अ-आप्रत्योः 'विरलणा', तातो 'विरलणा [ए]' इति पाठः ।

पक्षेवा एगपिसुलं च लब्धमिदं । पुणो एदम्मि जहण्णहाणे पडिरासिय पक्खित्ते विदिय-
मसंखेज्जभागवट्ठिपिसुलेहं । पुणो एदस्सुवरि सव्वजीवरासी भागहारो होदूण ताव
गच्छदि जाव कंदयमेत्तअणंतभागवट्ठिपिसुलाणं चरिमउव्वंकहाणे त्ति ।

पुणो एदस्सुवरिमतदियअसंखेज्जभागवट्ठिपिसुलाणि^१ मणमाणे चरिमउव्वंकस्सु-
रिमअसंखेज्जभागवट्ठिपक्षेवे अवणिय पुघ हविय जहण्णहाणं होदि, अप्पहाणीकयअणंत-
भागवट्ठिपक्षेवत्तादो । पुणो असंखेज्जलोगेहि जहण्णहाणे मागे हिदे एगो पक्षेवो
आगच्छदि । इमं पुघ हविय पुणो पुव्विल्लअसंखेज्जलोगेहि चेव दोसु पक्षेवेसु अवहि-
रिदेसु 'असंखेज्जभागवट्ठिपिसुलाणि आगच्छंति । एदे पुघ हविय पुणो तेणेव भाग-
हारेण असंखेज्जभागवट्ठिपिसुले खंडिदे एगं पिसुलापिसुलमागच्छदि । पुणो एगमसंखे-
ज्जभागवट्ठिपक्षेवं तिस्से वट्ठिए दोपिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च घेतूण चरिमउव्वंकं
पडिरासिय पक्खित्ते तदियअसंखेज्जभागवट्ठिपिसुलाणं होदि । तदियअसंखेज्जभागवट्ठिपिसुला-
णाम जहण्णहाणादो तीहि असंखेज्जभागवट्ठिपक्षेवेहि तीहि^२ असंखेज्जभागवट्ठिपिसुलेहि
एणेण पिसुलापिसुलेण च अधियं होदि । *पुणो एदमहियदव्वं जहण्णहाणादो उप्पाह-
ज्जदे । तं जहा—असंखेज्जालोगाणं तिभागं^३ विरलेदूण जहण्णहाणं समखंडं कादूण

जघन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेपर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । फिर
इसके आगे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोके अन्तिम ऊर्ध्वस्थान तक सब जीवराशि
भागहार होकर जाती है ।

पुनः इसके ऊपरके तृतीय असंख्यातभागवृद्धिस्थानका कथन करनेपर अन्तिम ऊर्ध्वके
ऊपरके असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको कम करके पृथक् स्थापित करनेपर जघन्य स्थान होता है,
क्योंकि, यहाँ अनन्तभागवृद्धिप्रक्षेपको प्रधान नहीं किया गया है । फिर असंख्यात लोकोंका
जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक प्रक्षेप आता है । इसको पृथक् स्थापित करके फिर पूर्वके असं-
ख्यात लोकोंसे ही वं प्रक्षेपोंके अपहृत करनेपर असंख्यातभागवृद्धिपिशुल आते हैं । इनको
पृथक् स्थापित करके उसी भागहारसे असंख्यातभागवृद्धिपिशुलको खण्डित करनेपर एक पिशुला
पिशुल आता है । अब एक असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप, उसी वृद्धिके दो पिशुलों और एक पिशुला-
पिशुलको ग्रहण कर अन्तिम ऊर्ध्वको प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय असंख्यातभागवृद्धि स्थान
होता है । तृतीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान जघन्य स्थानकी अपेक्षा तीन असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपों,
तीन असंख्यातभागवृद्धिपिशुलों और एक पिशुलापिशुलसे अधिक है । अब जघन्य स्थानसे
इस अधिक द्रव्यको उत्पन्न कराते हैं । यथा—असंख्यात लोकोंके तृतीय भागका विरलन करके

१ आ-ताप्रतिषु 'वट्ठिपिसुलेहि' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'दो' इति पदं नोपलभ्यते, ताप्रतौ तुपलभ्यते ।

३ अ-आ-ताप्रतिषु 'तेहि' इति पाठः । * आ-आ-ताप्रतिषु 'एदमादियदव्वं' इति पाठः । ५ ताप्रतिपा-
णेऽयम् । आ-आप्रत्योः '-लोगाणंतिभागं' इति पाठः ।

दिण्णे एकेकस्स रूवस्स तिण्णि-तिण्णिपक्खेवपमाणं पावदि । पुणो एदिस्से विग्लणाए हेट्ठा असंखेज्जलोगे विरलिय 'एगरूवधरिदि'तिण्णिपक्खेवे घेत्तूण समखंडं करिय दिण्णे एकेकस्स रूवस्स तिण्णि तिण्णि पिसुत्ताणि पावंति । पुणो एदिस्से विदियविरलणाए हेट्ठा तिगुणमसंखेज्जलोगे विरलिय उवरिमएगेगरूवधरिदि'तिण्णि-तिण्णिपिसुत्ताणि घेत्तूण समखंडं करिय दिण्णे एकेकस्स रूवस्स एगेगपिसुत्तापिसुत्तलपमाणं पावदि । पुणो एस विग्लणं रूवाहियं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो मज्झिमविरलणम्मि किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए किंचूणो एगरूवस्स तिभागो आगच्छदि । पुणो एदं मज्झिमविरलणाए सोहिय सुद्धसेसं रूवाहियमेत्तद्वाणं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो उवरिमविरलणाए किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणि-दिच्छाए ओवट्ठिदाए एगरूवस्स तिभागो किंचूणो आगच्छदि । पुणो एदमुवरिमविर-लणम्मि सोहिय जहण्णट्ठाणे भागे दिदे तिण्णिपक्खेवा तिण्णिपिसुत्ताणि एगं पिसुत्तापि-सुलं च आगच्छदि । पुणो एदम्मि जहण्णट्ठाणस्सुवरि पक्खित्ते तदियमसंखेज्जभाग-वट्ठिद्वाणं होदि । एदेण बीजपदेण उवरि वि णेयव्वं जाव अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमे-त्ताणमसंखेज्जभागवट्ठिद्वाणानं चरिमअसंखेज्जभागवट्ठिद्वाणे त्ति ।

पुणो चरिमअसंखेज्जभागवट्ठिद्वाणस्स भागहारो उच्चदे । तं जहा—अंगुलस्स

जघन्य स्थानको समखण्ड करके देने पर एक एक अंकके प्रति तीन तीन प्रज्ञेपोंका प्रमाण प्राप्त होता है । फिर इस विरलनके नीचे असंख्यात लोकोंका विरलन कर एक अंकके प्रति प्राप्त तीन प्रज्ञेपों-को प्रहणकर समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति तीन तीन पिशुल प्राप्त होते हैं । फिर इस द्वितीय विरलनके नीचे तिगुणे असंख्यात लोकोंका विरलन करके उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त तीन तीन पिशुलोंका प्रहण कर समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक पिशुला-पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है । पुनः एक अधिक इस विरलन प्रमाण जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो मध्यम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फल-गुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम एक तृतीय भाग आता है । फिर इसको मध्यम विरलनमेंसे कम करके जो शेष रहे उससे एक अधिक मात्र अध्वान जाकर यदि एक अंक-की हानि पायी जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी; इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम एक तृतीय भाग आता है । फिर इसको उपरिम विरलनमेंसे कम करके जघन्य स्थानमें भाग देनेपर तीन प्रज्ञेप, तीन पिशुल और एक पिशुलापिशुल आता है । पुनः इसको जघन्य स्थानके ऊपर मिला देनेपर तृतीय असख्यात-भागवृद्धिस्थान होता है । इस बीज पदसे अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण असख्यातभागवृद्धि-स्थानोंमें अन्तिम असंख्यातभाग वृद्धिस्थान तक ले जाना चाहिये ।

अब अन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थानके भागहारको कहते हैं । वह इस प्रकार है—अंगुलके

असंखेज्जदिभागेण असंखेज्जलोगमोवड्डिय किंचूणं कादूण जहण्णट्ठाणे भागे हिदे अं मागलद्धं तस्मिं कंदयमेत्तअसंखेज्जभागवड्डिपक्खेवा रूवूणकंदयस्स संकलणमेत्ताणि असंखेज्जभागवड्डिपिसुलाणि दुरूवणकंदयस्स संकलणासंकलणमेत्तअसंखेज्ज-
भागवड्डिपिसुलापिसुलाणि सेसचुण्णाणि च आगच्छंति । एदं सुद्धं वेत्तूणं जहण्णट्ठाणेषु उवरि पक्खित्ते चरिमअसंखेज्जभागवड्डिट्ठाणं उपपज्जदि । पुणो एदस्सुवरि सव्वजीवरासी भागहारो होदूण कंदयमेत्तअणंतभागवड्डिट्ठाणाणि गच्छंति जाव चरिमअणंतभागव-
ड्डिट्ठाणे ति ।

पुणो एदस्सुवरि पढमसंखेज्जभागवड्डिट्ठाणं होदि । तस्मि उपपाइज्जमाणे चरिमअ-
णंतभागवड्डिट्ठाणस्सुवरि वड्डिददव्वे अवणिदे जहण्णट्ठाणं होदि । पुणो उक्कस्ससंखेज्जं विरलेदूण जहण्णट्ठाणं समखंडं कादूण दिण्णे संखेज्जभागवड्डिपक्खेवा आगच्छदि । अब-
णिदपक्खेवेमु संखेज्जरूवेहि ओवड्डिदेमु लद्धदव्वमप्पहाणं, संखेज्जभागवड्डिपक्खेवस्स^१ असंखेज्जभागत्तादो । पुणो तस्मि आणिज्जमाणे हेट्ठि असंखेज्जलोगे विरलिय संवेज्ज-
भागवड्डिपक्खेवं समखंडं कादूण दिण्णे एकैकस्म रूवस्स असंखेज्जभागवड्डिपक्खेवस्स^२ संखेज्जदिभागो पावदि । पुणो सगलपक्खेवमिच्छामो ति असंखेज्जलोगे उक्कस्ससंखेज्जे-
णोवाड्डिय विरलेदूण संखेज्जभागवड्डिपक्खेवं समखंडं कादूण दिण्णे विरलणरूवं पडि

असंख्यातवें भागसे असंख्यात लोकोंको अपवर्तित कर कुछ कम करके जघन्य स्थानमें भाग देने पर जो लब्ध हो उसमें काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप, एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिपिशुल दो कम काण्डकके संकलनासंकलन प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिपिशुला पिशुल और शेष चूर्ण आते है । इस सबको ग्रहण करके जघन्य स्थानके ऊपर मिलानेपर अन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । पुनः इसके आगे सब जीवराशि भागहार होकर अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थान तक काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान जाते है ।

फिर इसके आगे प्रथम संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इसको उत्पन्न करानेमें अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानके ऊपर वृद्धिप्राप्त द्रव्यको कम करनेपर जघन्य स्थान होता है । अब उत्कृष्ट संख्यातका विरलन करके जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर संख्यातभागवृद्धि प्रक्षेप आता है । कम किये हुए प्रक्षेपोंको संख्यात अंकोंसे अपवर्तित करनेपर जो द्रव्य लब्ध हो वह अप्रधान है, क्योंकि, वह संख्यातभागवृद्धि प्रक्षेपके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । इसको लाते समय नीचे असंख्यात लोकोंको विरलन कर संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपका संख्यातवा भाग प्राप्त होता है । अब चूँकि सकल प्रक्षेपका लाना अभीष्ट है, अतः असंख्यात लोकोंको उत्कृष्ट संख्यातसे अपवर्तित कर लब्धका विरलन करके संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको समखण्ड करके देनेपर विरलन अंकके प्राति असंख्यातभा-

१ अत्रतौ 'एदं वेत्तूणं' इति पाठः । २ तत्रतौ 'आगच्छन्ति' इति पाठः ।

३ प्रतिपु 'अद्ध'—इति पाठः । ४ प्रतिपु—'वस्स अणंत असंखे'—इति पाठः ।

असंखेज्जभागवट्टिसगलपक्खेवो पावदि । पुणो कंदयमेत्त असंखेज्जभागवट्टिपक्खेवे इच्छामो
 त्ति एगकंदएण इदानींतणविरलिदरासिमोवट्टिय विरलेदूण संखेज्जभागवट्टिपक्खेवं सम-
 खंडं कादूण दिण्णे कंदयमेत्ता असंखेज्जभागवट्टिपक्खेवा 'विरलणरूवं पडि पावेंति । पुणो
 कंदयसहिदकंदयवग्गेमेत्त अणंतभागवट्टिपक्खेवे इच्छामो त्ति कंदयगुणिदसच्चजीवरासिं
 विरलिय कंदयमेत्त असंखेज्जभागवट्टिपक्खेवेसु समखंडं कादूण दिण्णेषु एकेकस्स रूवस्स
 अणंतभागवट्टिपक्खेवस्स असंखेज्जभागो पावदि । पुणो सगलमणंतभागवट्टिपक्खेवमि-
 च्छामो त्ति असंखेज्जलोगेहि कंदयगुणिदसच्चजीवरासिमोवट्टिय विरलेदूण मज्झिमविरल-
 णाए एगरूवधरिदं समखंडं कादूण दिण्णे रूवं पडि सगलपक्खेवपमाणं पावदि । पुणो
 कंदयसहिदकंदयवग्गेण ओवट्टिय विरलेदूण मज्झिमविरलणाए एगरूवधरिदं समखंडं
 कादूण दिण्णे समकंदय-कंदयवग्गे'मेत्त अणंतभागवट्टिपक्खेवा होंति । पुणो समकरणं
 कादूण अवणयणरूवाणं पमाणं चुचदे—हेट्ठिमविरलणं रूवाहियं गंतूण जदि एगरूवपरि-
 हाणी लब्भदि तो मज्झिमविरलणमिह केवडियरूवपरिहाणिं लभामो त्ति पमाणेण फल-
 गुणिदिच्छाए ओवट्टिदाए एगरूवस्स अणंतिमभागो आगच्छदि । एदं मज्झिमविरल-
 णाए सोहिय सुदुत्तसेसं रूवाहियं गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो उवरिमविरल-

गवट्टिका सकल प्रक्षेप प्राप्त होता है । पुनः काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवट्टिप्रक्षेपोंकी चूँकि
 इच्छा है, अतएव एक काण्डकसे इस समयकी विरलित राशिको अपवर्तित करके विरलित कर
 संख्यातभागवट्टिप्रक्षेपको समखण्ड करके देनेपर काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवट्टिप्रक्षेप विरलन
 अंकके प्रति प्राप्त होते हैं । पुनः काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण अनन्तभागवट्टिप्रक्षेपोंके
 लानेकी इच्छा है, अतएव काण्डकसे गुणित सब जीवराशिका विरलन कर काण्डक प्रमाण
 असंख्यातभागवट्टिप्रक्षेपोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति अनन्तभागवट्टिप्रक्षेपका
 असंख्यातवां भाग प्राप्त होता है । अब चूँकि अनन्तभागवट्टिका सकल प्रक्षेप अभीष्ट है, अतएव
 असंख्यात लोकों द्वारा काण्डकमे गुणित सब जीवराशिका अपवर्तन कर विरलित करके मध्यम
 विरलनके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक अङ्कके प्रति सकल प्रक्षेपका प्रमाण
 प्राप्त होगा है । फिर उसे काण्डक सहित काण्डकके वर्गसे अपवर्तित करके विरलित कर मध्यम
 विरलनके एक अङ्कके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर काण्डकके साथ काण्डकवर्ग
 प्रमाण अनन्तभागवट्टिप्रक्षेप होते हैं । फिर समीकरण करके हीन अङ्कोंका प्रमाण बतलाते हैं—एक
 अधिक अधस्तन विरलन जाकर यदि एक अङ्ककी हानि पायी जाती है तो मध्यम विरलनमें कितने
 अङ्कोंकी हानि पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्क-
 का अनन्तवां भाग आता है । इसको मध्यम विरलनमेंसे कम करके जो शेष रहे उससे एक अधिक
 जाकर यदि एक अङ्ककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी,

१ प्रतिषु 'विरलणरूवं ति' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'समकंदयवग्गे', ताप्रतौ
 मप्रतिसमः पाठः ।

णाए किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओववुद्धिदाए एगरूवस्स असंखेज्जदि-
भागो लब्भदि । एदमुक्कस्ससंखेज्जमिह सोहिय^१सेसेण जहण्णट्ठाणे भागे हिदे एगो संखेज्ज-
भागवट्ठिपक्खेवो कंदयमेत्ता^२ असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवा^३सकंदय-कंदयवग्गमेत्ता अणंत-
भागवट्ठिपक्खेवा च लब्भंति । पुणो एत्तियदव्वं जहण्णट्ठाणं पडिरासिय पक्खिच्चे पढम-
संखेज्जभागवट्ठिट्ठाणमुप्पज्जदि ।

एत्थ अणंतभागवट्ठिए उव्वंकसण्णा, असंखेज्जभागवट्ठि चत्तारिअंको, संखेज्जभा-
गवट्ठि पंचंको, संखेज्जगुणवट्ठि छअंको, असंखेज्जगुणवट्ठि सत्तंको, अणंतगुणवट्ठि अट्ठंको
त्ति घेत्तव्वो^४ । एदीए सण्णाए एगल्लट्ठाणसंदिद्धी जोजेयव्वो ।

संपहि पयदं उच्चदे — अणंतभागवट्ठिपक्खेवा जे एत्थ एगभागहारेण आणिदा
सकंदय-कंदयवग्गमेत्ता ते सरिसा ण होति^५, अणंतभागवट्ठि-असंखेज्जभागवट्ठिसरूवेण
तेसिमवट्ठणादो । असंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवा त्रि सरिसा ण होति, अण्णोण्णं पेक्खिदूण
असंखेज्जभागवट्ठिए अवट्ठणादो । तदो एगभागहारेण आणयणं ण जुज्जे । अह पिसुल-
पिसुलापिसुलादीणं पुध पुध भागहारे उप्पाइय भागहारपरिहाणिं कादूण एगभागहारेण

इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्कका असंख्यातवां भाग पाया
जाता है । इसको उत्कृष्ट संख्यातमं से कम करके शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक संख्या-
तभागवृद्धिप्रक्षेप, काण्डक प्रमाण असंख्यातभाग वृद्धिप्रक्षेप और काण्डक सहित काण्डकके वर्ग
प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रक्षेप पाये जाते हैं । इतने द्रव्यको जघन्य स्थानको प्रतिराशि कर उसमें
मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है ।

यहां अनन्तभागवृद्धिकी उर्वक संज्ञा, असंख्यातभागवृद्धिकी चतुरंक, संख्यातभागवृद्धिकी
पंचांक, संख्यातगुणवृद्धिकी षडंक, असंख्यातगुणवृद्धिकी सप्तांक और अनन्तगुणवृद्धिकी अष्टांक
संज्ञा जानना चाहिये । इस संज्ञासे एक षट्स्थान सट्टिकी योजना करनी चाहिये ।

अथ यहां प्रकृतका कथन करते हैं—

शंका—काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण जो अनन्तभागवृद्धिप्रक्षेप एक भागहारके
द्वारा लाये गये हैं वे सदृश नहीं हैं, क्योंकि, उनका अनन्तभागवृद्धि और असंख्यातभागवृद्धि
स्वरूपसे अवस्थान है । असंख्यातभागवृद्धिके प्रक्षेप भी सदृश नहीं होते, क्योंकि, उनका परस्परकी
अपेक्षा असंख्यातभागवृद्धि स्वरूपसे अवस्थान है । इसीलिये उनका एक भागहारसे लाना योग्य
नहीं है । यदि कहा जाय कि पिसुल व पिसुलापिसुल आदिकोंके पृथक् पृथक् भागहारोंको उत्पन्न
कराकर भागहारकी हानि कराकर एक भागहारके द्वारा वे लाये जा सकते हैं तो यह भी घटित

१ अग्रतौ “संखेज्जं सोहिय” इति पाठः । २ अ-आग्रन्थोः “कंदयमेतो” इति पाठः । ३ ताम्रप्राक्तोऽग्रे
[कंदयमेत्ता असंखे०भागवट्ठिपक्खेवा] इत्यधिकः पाठः कोष्ठकान्तर्गतः ।

४ उव्वकं चउरकं पण-ल्लसत्तकं अट्ठअंकं च । छव्वट्ठीणं सण्णा कमतो संदिद्धिरण्हं ॥ गो०जी० ३२५,
५ ममतो “सारिसाणि होति” इति पाठः ।

आणिजंति चि जेदं पि घट्टे, एगभवम्मि संखेज्जकरियस्स पुरिसस्स असंखेज्जकरियासु वावारविरोहादो । तदो पुव्वपरूविदभागहारपरूवणं ण घट्टे चि ? सच्चमेदं, किं तु अस-
रिसत्तं पक्खेवाणमविवक्खिय सरिसा इदि बुद्धीए संकप्पिय भागहारपरूवणा कीरदे ।
अलीयवयणेण कधं ण कम्मबंधो ? जेदमलीयवयणं, एवंतग्गहाभावादो । ण च एदेण
वयणेण मिच्छाणाणमुप्पाइज्जदे, असंखेजेहि वासेहि पुध पुध तेरासियं काऊण
उप्पाइदभागहारेहितो समुप्पण्णणसमानसुदणुप्पत्तीदो । ण च अंतेवासीणमाइरिया
सम्भवसुत्तत्थं भणंति, तहाविहसवीए अभावादो । कधं पुण सयलसुदणुप्पत्ती ? ण एस
दोसो, अणुत्तोवग्गह-ईहावाय-धारणाहि तदुप्पत्तीदो । उच्चं च—

पणवणिज्जा भावा अणंतभागो दु अणभिलप्पाणं ।

पणवणिज्जाणं पुण अणंतभागो सुदणिवद्धो ॥ १० ॥

आचार्यः 'पादमाचष्टे' पादः शिष्यः स्वमेधया* ।

तद्विद्यसेवया पादः पादः कालेन पच्यते ॥ ११ ॥

नहीं होता है, क्योंकि, संख्यात क्रिया युक्त पुरुषके असंख्यात क्रियाओंमें व्यापारका विरोध है ।
इस कारण पूर्व प्ररूपित भागहारकी प्ररूपणा घटित नहीं होती ?

समाधान—यह सत्य है, किन्तु प्रक्षेपांकी असमानताकी विवक्षा न कर बुद्धिसे उन्हें सदृश
कल्पित कर भागहारकी प्ररूपणा की जा रही है ।

शंका—इस असत्यभाषणसे कर्मबन्ध कैसे न होगा ?

समाधान यह असत्यभाषण नहीं है, क्योंकि, इसमें एकान्त आग्रहका अभाव है । इस
वचनमें मिथ्याज्ञान भी नहीं उत्पन्न कराया जा रहा है, क्योंकि, उसके द्वारा असंख्यात वधेसे
पृथक् पृथक् प्रैराशिक करके उत्पन्न कराये गये भागहारोंसे उत्पन्न ज्ञानके समान श्रुतज्ञान उत्पन्न
होता है । दूसरे, आचार्यशिष्योंके लिये समस्त सूत्रार्थको नहीं कहते हैं, क्योंकि, वैसी सामर्थ्य नहीं है ।

शंका—तो फिर पूर्ण श्रुतज्ञान कैसे उत्पन्न हो सकता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, अनुक्तावग्रह, ईहा, अवाय और धारणाके
द्वारा वह उत्पन्न हो सकता है । कहा भी है—

वचनके अगोचर अर्थात् केवल केवलज्ञानके विषयभूत जीवादिक पदार्थोंके अनन्तर्वै भाग-
मात्र प्रज्ञापनीय अर्थात् तीर्थंकरकी सातिशय दिव्यध्वनिके द्वारा प्रतिपादनके योग्य है । तथा
प्रतिपादनके योग्य उक्त जीवादिक पदार्थोंका अनन्तर्वै भाग मात्र श्रुतनिबद्ध है ॥ १० ॥

आचार्य एक पादको कहते हैं, एक पादको शिष्य अपनी बुद्धिसे ग्रहण करता है, एक पाद
उसके जानकार पुरुषोंकी सेवासे प्राप्त होता है, तथा एक पाद समयानुसार परिपाकको प्राप्त
होता है ॥ ११ ॥

१ अग्रतौ 'कर्मबंधो' इति पाठः । २ गो० जी० ३३४. विशेषा० १४१. । ३ अ-आप्रत्ययोः 'पद-' इति
पाठः । ४ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्ययोः 'पादः शिष्यस्य' मेधया, ताप्रतौ 'पादः शिष्यस्य मेधया' इति पाठः ।

एदिस्से संखेजभागवट्टीए उवरि सव्वजीवरासी भागहारो होदण गच्छदि जाव कंदयमेअणंतभागवट्टिहाणाणं चरिमउव्वंकट्टाणे ति । पुणो असंखेजभागवट्टिहाणं होदि । एदस्स भागहारो असंखेज्जा लोगा । एवं सकंदय-कंदयवग्गमेत्ताणि अणंतभाग-वट्टिहाणाणि कंदयमेत्ताणि असंखेज्जभागवट्टिहाणाणि च गंतूण विदियसंखेज्जभागवट्टि-हाणमुप्पज्जदि । जहण्णट्टाणं पुण पेक्खिदण पढमसंखेज्जभागवट्टिहाणादो उवरि दुगुण-वट्टीदो हेट्ठा सव्वत्थ संखेज्जभागवट्टी वेव । संपहि एत्तो प्पट्टुडि उवरिमसंखेज्जभा-गवट्टीणं परूवणाए कीरमाणाए अणंतभागवट्टिअसंखेज्जभागवट्टीयो छोदिदण परूवणं कस्सामो । कुदो ? तासिं वट्टीणं अहत्थोवत्तणेण पढाणत्ताभावादो ।

संपहि विदियसंखेज्जभागवट्टिहाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—हेट्ठिमउव्वंकस्सुवरि वट्टिददव्वं पुध ट्विदे सेसं जहण्णट्टाणं^१ होदि । पुणो तमिह उक्कस्ससंखेज्जेण भागे हिदे एगो संखेज्जभागवट्टिपक्खेवो लब्भदि । एदं पुध ट्विय पुणो उक्कस्ससंखेज्जेण भागे हिदे एगो संखेज्जभागवट्टिपक्खेवो लब्भदि । एदं पुध ट्विय पुणो उक्कस्ससंखेज्जेण पुध पुध ट्विदसंखेज्जभागवट्टिपक्खेवो भागे हिदे एगं संखेज्जभागवट्टिपिसुलं लब्भदि ति^२ ।

इस संख्यातभागवृद्धिके आगे सब जीवराशि भागहार होकर काण्डक प्रमाण अनन्तभाग-वृद्धिस्थानोंके अन्तिम ऊर्वक स्थानतक जाती है । फिर असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है । इसका भागहार असंख्यात लोक है । इस प्रकार काण्डक सहित काण्डकके वगे प्रमाण अनन्तभागवृद्धि-स्थान और काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थान जाकर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । परन्तु जघन्यस्थानकी अपेक्षा प्रथम असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे ऊपर और दुगुणवृद्धिम नीचे सर्वत्र संख्यातभागवृद्धि ही होती है ।

अब यहाँसे लेकर उपरिम संख्यातभागवृद्धियोंकी प्ररूपणा करनेमें अनन्तभागवृद्धि और असंख्यातभागवृद्धिको छोड़कर प्ररूपणा करते हैं, क्योंकि, बहुत थोड़ी होनेसे उन वृद्धियोंकी प्रधानता नहीं है ।

अब द्वितीय संख्यातभागवृद्धिकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—अधस्तन ऊर्वकके ऊपर वृद्धिप्राप्त वृज्यकी पृथक् स्थापित करनेपर शेष रहा जघन्य स्थान होता है । फिर उसमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त होता है । इसको पृथक् स्थापित कर फिर उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त होता है । इसका पृथक् स्थापित कर फिर उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त होता है । इसको पृथक् स्थापित कर फिर पृथक् पृथक् स्थापित संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिपिशुल होता है । इस प्रकार एक प्रक्षेप और एक पिशुलको

१ अग्रतो 'जहण्णट्टाणो' इति पाठः । २ अ-अप्रत्योः 'लब्भदि तो', ताम्रतो 'लब्भदि तो (ति)'

इति पाठः ।

एवमेगपक्खवमेगपिसुलं च वेत्तूण उवरिमउव्वकं पडिरासिय पक्खित्ते विदियसंखेज्ज-
भागवट्ठिहाणं होदि । विदियसंखेज्जभागवट्ठिहाणं नाम जहण्णट्ठाणं पेक्खिदूण दोहि
संखेज्जभागवट्ठिपक्खेवेहि एगेण संखेज्जभागवट्ठिपिसुलेण च अहियं होदि ।

एदेसिं जहण्णट्ठाणादो उत्पत्ती वुच्चे । तं जहा—उक्खससंखेज्जयस्स अद्धं विरलेदूण
जहण्णट्ठाणं समखण्डं कादूण दिण्णे एकेकस्स रूवस्स दो-दोसगलपक्खेवा पावेंति । पुणो
एदस्स हेट्ठा दुगुणमुक्खससंखेज्जं विरलेदूण उवरिमएगरूवधरिदं समखण्डं दादूण दिण्णे
रूवं पडि एगेगपिसुलपमाणं पावदि । पुणो एदमुवरिमरूवधरिदेसु^१ दादूण समकरणे
कीरमाणे परिहीणरूवाणं परूवणं कस्सामो । तं जहा—रूवाहियहेट्ठिमविरलणमेत्तद्वाणं
गंतूण जदि एगरूवपरिहाणी लब्भदि तो उवरिमविरलणाए किं लभामो चि पमाणेण
फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए किंचूणो एगरूवस्स चदुग्गमागो आगच्छदि । एदमुवरिम-
विरलणाए सोहिय सुद्धसेसेण जहण्णट्ठाणे भागे हिदे वेपक्खेवा एगपिसुलं च लब्भदि ।
पुणो लद्धे जहण्णट्ठाणं पडिरासिय पक्खित्ते विदियसंखेज्जभागवट्ठिहाणमुप्पज्जदि । एव-
मुवरिमसंखेज्जभागवट्ठिहाणाणं सव्वेसिं पि जाणिदूण भागहारो परूवेदव्वो जाव चरिम-
संखेज्जभागवट्ठिहाणे चि । तदुवरि संखेज्जगुणवट्ठिहाणं होदि ।

संपहि संखेज्जभागवट्ठिकमेण जहण्णट्ठाणादो अणुभागट्ठाणेषु वट्ठुमाणेषु केत्तिय-

ग्रहण कर उपरिम उव्वकको प्रतिराशि करके मिलानेपर द्वितीय संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है ।
द्वितीय संख्यातभागवृद्धिस्थान जघन्य स्थानकी अपेक्षा दो संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपों और एक
संख्यातभागवृद्धिपिशुलमें अधिक होता है ।

इनकी जघन्य स्थानमें उत्पत्तिको कहते हैं । वह इस प्रकार है—उत्कृष्ट संख्यातके अर्ध
भागका विरलनकर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति दो दो प्रक्षेप
प्राप्त होते हैं । फिर इसके नोचे दुगुणे उत्कृष्ट संख्यातका विरलन कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त
द्रव्यको समखण्ड करके देनेपर एक अंकके प्रति एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है । इसको
उपरिम अंकोंके प्रति प्राप्त द्रव्योंमें देकर समीकरण करनेपर हीन अंकोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह
इस प्रकार है—एक अधिक अधस्तन विरलन मात्र अध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी
जाती है तो उपरिम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको
अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थभाग आता है । इसको उपरिम विरलनमेंसे कम
करके शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर दो प्रक्षेप और एक पिशुल प्राप्त होता है । फिर लब्धको
प्रतिराशीकृत जघन्य स्थानमें मिलानेपर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । इस
प्रकार अन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थानतक सभी उपरिम असंख्यातभागवृद्धिस्थानोंके भागहारकी
जानकर प्ररूपणा करना चाहिये । इससे आगे संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है ।

अब संख्यातभागवृद्धिक्रमसे जघन्य स्थानसे अनुभागस्थानोंके बढ़नेपर कितना अध्वान

१ अ-आप्रत्योः 'एदमुवरि रूवधरिदेसु'; ताप्रतौ 'एदमुवरिमधरिदेसु' इति पाठः ।

मद्भाणं गंतूण दुगुणवड्ढी होदि ति जाणावणदं परूवणा कीरदे । तं जहा—एत्थ बाल-जणाणं बुद्धिजणणदं तीहि पयारेहि दुगुणवड्ढिपरूवणा कीरदे^१ । कथं ति विहा परूवणा कीरदे ? थूला मज्झिमा सुद्धमा चेदि । तत्थ ताव थूला परूवणा कस्सामो—जहण्णट्ठाणादो उवरि उक्कस्ससंखेज्जमेत्तेसु संखेज्जभागवड्ढिट्ठाणेसु गदेसु दुगुणवड्ढी होदि । कुदो ? उक्कस्ससंखेज्जमेत्ते संखेज्जभागपक्खेवेहि एगजहण्णट्ठाणुप्पत्तीदो वड्ढिजणिदजहण्णट्ठाणेण सह ओधजहण्णट्ठाणस्स तत्तो दुगुणत्तदं सणादो । कथमेदिस्से परूवणाए थूलत्तं ? पिसु-लादीणि मोत्तूण पक्खेवेहिंतो चेव उप्पण्णजहण्णट्ठाणेण दुगुणत्तपरूवणादो ।

संपहि मज्झिमपरूवणा कीरदे । तं जहा—अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तेसु संखे-ज्जभागवड्ढिट्ठाणेसु उक्कस्ससंखेज्जमेत्ते संखेज्जभागवड्ढिट्ठाणाणं पढमट्ठाणप्पहुडि रचणं कादूण तत्थ उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्बभागमेत्तद्वाणसुवरि गंतूण दुगुणवड्ढी होदि । उक्कस्ससंखेज्जयमिदि संदिट्ठीए सोलस घेतत्त्वा । उक्कस्ससंखेज्जस्स जहण्णट्ठाणे भागे हिदे संखेज्जभागवड्ढी होदि । तम्मि जहण्णट्ठाणे पक्खित्ते पढमसंखेज्जभागवड्ढिट्ठाणं उप्पज्जदि । दोपक्खेवेसु एगपिसुले च जहण्णट्ठाणे पक्खित्ते विदियसंखेज्जभागवड्ढिट्ठाणं होदि । तिसु पक्खेवेसु तिसु पिसुलेसु एगपिसुलापिसुले च जहण्णट्ठाणे पडिरासिय

जाकर दुगुणी वृद्धि होती है, यह जतलाने के लिये प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—यहाँ अज्ञानी जनो के बुद्धि उत्पन्न कराने के लिये तीन प्रकारसे दुगुणवृद्धि की प्ररूपणा करते हैं । कैसे तीन प्रकारसे प्ररूपणा की जाती है ? वह स्थूल, सूक्ष्म और मध्यम के भेदसे तीन प्रकार है । उनमें पहिले स्थूल प्ररूपणा करते हैं—जघन्य स्थान के आगे उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानों के बीचनेपर दुगुणवृद्धि होती है, क्योंकि, उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्यातभागप्रक्षेपोंसे एक जघन्य स्थान के उत्पन्न होनेसे वृद्धिजनित जघन्य स्थान के साथ ओध जघन्य स्थान उससे दुगुणा देखा जाता है ।

शंका—यह प्ररूपणा स्थूल कैसे है ?

समाधान—कारण कि इसमें पिशुलादिकों को छोड़कर प्रक्षेपोंसे ही उत्पन्न जघन्य स्थानसे दुगुणत्व की प्ररूपणा की गई है ।

अब मध्यम प्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है—अंगुल के असंख्यातवें भाग मात्र संख्यातभागवृद्धिस्थानोंमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र संख्यातभागवृद्धिस्थानों के प्रथम स्थानसे लेकर रचना करे । उनमें उत्कृष्ट संख्यातका तीन चतुर्थभाग ($\frac{3}{4}$) मात्र अध्वान आगे जाकर दुगुणवृद्धि होती है । उत्कृष्ट संख्यात के लिये संदृष्टिमें सोलह (१६) अङ्क ग्रहण करने चाहिये । उत्कृष्ट संख्यातका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर संख्यातभागवृद्धि होती है । उसको जघन्य स्थानमें मिलानेपर प्रथम संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । दो प्रक्षेपों और एक पिशुल को जघन्य स्थानमें मिलानेपर द्वितीय संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । तीन प्रक्षेपों, तीन पिशुलों और एक पिशुला-

१ अग्रती 'कीरदे' इत्येतत् पदं नोपलभ्यते इति पाठः ।

२ ताप्रती '—संखेज्जमेत्तेसंखेज्जमेत्ते' इति पाठः ।

संदिद्धीए एत्थ पक्खेवा बारस १२ । पिसुलाणि छासद्दी ६६ । पिसुलापिसुलाणि बीसुत्तरविसदमेत्ताणि २२० । एवं द्वविय दुगुणवड्डी वुच्चदे । तं जहा—उकस्ससंखेज्ज-यस्स तिण्णिचदुग्गभागमेत्ता पक्खेवा अत्थि* १२ । ते पुत्र द्वविय पुणी एत्थ उकस्स-संखेज्जयस्स चदुग्गभागमेत्ता सगलपक्खेवा जदि होति तो दुगुणवड्डीट्ठाणं होदि । ण च एत्थियमत्थि । तदो एत्थ दुगुणवड्डी ण उप्पज्जदि त्ति ? ण, पिसुलेहिंतो उकस्ससंखेज्ज-यस्स चदुग्गभागमेत्तपक्खेवुवलंभादो । तं जहा—उकस्ससंखेज्जतिण्णिचदुग्गभागस्स रूवू-णस्स संकलणमेत्ताणि पिसुलाणि उकस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुग्गभागसुवरि चड्ढिदूण द्विदसंखेज्जमागवड्ढिदूणमि अत्थि । तेसिमेगादिएगुत्तरकमेण द्विदणं समकरणे कीरमाणे पढमिद्वमेगपिसुलं घेत्तूण चरिमपिसुलेसु पक्खित्ते उकस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुग्गभाग-मेत्तपिसुलाणि होति । विदियट्ठाणद्विदोपिसुलाणि घेत्तूण दुचरिमपिसुलेसु दुरुवूणेषु पक्खित्ते एत्थ वि उकस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुग्गभागमेत्तपिसुलाणि होति । तदियट्ठाण-द्विदतिण्णिपिसुलाणि घेत्तूण तिचरिमपिसुलेसु तिरूवूणेषु पक्खित्ते उकस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुग्गभागमेत्तपिसुलाणि होति । एवं सव्वेसिं समकरणे कदे उकस्ससंखेज्जयस्स

संदिष्टिमें यहाँ प्रश्ने बारह (१२), पिशुल छयासठ (६६) और पिशुलापिशुल दो सौ बीस (२२०) मात्र हैं । इस प्रकार स्थापित करके दुगुणी वृद्धिकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—

शंका—उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग ($१६ \times \frac{३}{४} = १२$) मात्र प्रश्ने हैं । इनको पृथक् स्थापित करके फिर यहाँ उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग मात्र सकल प्रश्ने यदि होते हैं तो दुगुणी वृद्धिका स्थान होता है परन्तु इतना है नहीं । अतएव यहाँ दुगुणी वृद्धि नहीं उत्पन्न होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि पिशुलोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग मात्र प्रश्ने पाये जाते हैं । यथा—उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र आगे जाकर स्थित संख्यातभागवृद्धि-स्थानमें उत्कृष्ट संख्यातके एक कम तीन चतुर्थ भागके संकलन प्रमाण पिशुल हैं । एकको आदि लेकर एक अधिक क्रमसे स्थित उनका समीकरण करनेमें प्रथम स्थानके एक पिशुलको ग्रहणकर अन्तिम पिशुलोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुल होते हैं । द्वितीय स्थानमें स्थित दो पिशुलोंको ग्रहणकर दो कम द्विचरम पिशुलोंमें मिलानेपर यहाँ भी उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुल होते हैं । तृतीय स्थानमें स्थित तीन पिशुलोंको ग्रहणकर तीन त्रिचरम पिशुलोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुल होते हैं । इस प्रकार सबका समीकरण करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और एक कम तीन चतुर्थ

तिणि चदुब्भागायामं रूवूणतिणिचदुब्भागद्विक्खंभखेत्तं
होदूण चेददि । तं चेदं—

००००००००००००००
११००००००००००००
२०००००००००००००
००००००००००००००
००००००००००००००
००००००
३
४

पुणो एत्थ उक्कस्ससंखेज्जयस्स चदुब्भागविक्खंभेण
तिणिचदुब्भागायामेण तच्छेदूण पृथ द्वेदंवं । तं च एदं—

००००००००००००००
००००००००००००००
११००००००००००००
४०००००००००००००
३
४

सेसखेत्तमुक्कस्ससंखेज्जयस्स तिणिचदुब्भागायामं
उक्कस्ससंखेज्जयस्सेव अद्वरूवूणद्वमभागविक्खंभखेत्तं
होदूण चेददि ।

१२००००००००००००
८०००००००००००००
३
४

पुणो एदं तिणिखंडाणि कादूण तत्थ तदिखंडमिह उक्कस्ससंखेज्जयस्स अद्वम-
भागमेत्तपिमूलाणि घेत्तूण विदियखंडमि उणपंतीए दोइदे^१ पठम-विदियखंडाणि
उक्कस्ससंखेज्जयस्स चदुब्भागायामेण तस्स अद्वमभागविक्खंभेण चेद्वंति । पुणो
तत्थ विदियखंडं घेत्तूण पठमखंडस्सुवरि ठविदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स चदुब्भाग-

भागके अर्ध भाग प्रमाण विस्तृत क्षेत्र होकर स्थित होता है । वह यह है (संदृष्टि मूलमें देखिये) ।

फिर इसमेंसे उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ और उसके तीन चतुर्थ भाग
आयामके प्रमाणसे झीलकर पृथक् स्थापित करना चाहिये । वह यह है—(मूलमें देखिये) ।

शेष क्षेत्र उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और उत्कृष्ट संख्यातके ही अर्ध
अंशसे कम आठवें भाग विस्तृत क्षेत्र होकर स्थित होता है (संदृष्टि मूलमें देखिये) ।

फिर इसके तीन खण्ड करके उनमें तृतीय खण्डमें उत्कृष्ट संख्यातके आठवें भाग मात्र पिशु-
लोंको ग्रहणकर द्वितीय खण्डकी हीन पंक्तिमें मिलानपर प्रथम और द्वितीय खण्ड उत्कृष्ट संख्यातके
चतुर्थ भाग आयाम और उसके आठवें भाग विष्कम्भसे स्थित होते हैं । फिर उनमेंसे द्वितीय खण्डको
ग्रहणकर प्रथम खण्डके ऊपर स्थापित करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ और

१ अ-आप्रत्योः 'धोइदे' इति पाठः ।

संहि एत्थ पणारसखंडमेत्तसगलपक्खेवेसु संनेसु एगं जहण्णट्ठाणं उप्पज्जदि ।
तेसिं उप्पत्तिविहाणं बुब्बं । तं जहा—तदित्थट्ठाणपिसुलपमाणमिगिदालखंडसंकल-
णमेत्तं [४१] । रूवूणमिदि किण्ण भण्णदे ? ण, थोवभावेण अप्पहाणत्तादो । पुणो
सम करणे कदे इगिदालखंडायाममिगिदालदुभागविकखंभं च होदूण चेद्धि

२०	४१
१	
२	

एवं द्विदक्खेत्तम्भंतरे पुच्चिल्लायामपमाणेण पणारसखंडमेत्तपिसुलविकखंभं मोत्तूण
एगखंडदुभागमाहियपंचखंडविकखंभं इगिदालखंडायामक्खेत्तं खंडेदूणमव-
णिय पुध द्वेयव्वं पणारसखंडविकखंभइगिदालखंडायामक्खेत्तमाहणट्ठं ।

११	४१
२	

पुणो एत्थ एगखंडद्वविकखंभेण इगिदालखंडायामेण खेत्तं चेत्तूण
पुध द्वेदव्वं

१	४१
२	

पुणो एत्थ एगखंडद्वविकखंभेण एगखंडायामेण तच्छेदूण पुध द्वेदव्वं ।

१	४१
२	

अब यहाँ पन्द्रह खण्ड प्रमाण सकल प्रलेपोंके होनेपर एक जघन्य स्थान उत्पन्न होता है ।
उनकी उत्पत्तिका विधान बतलाते हैं । वह इस प्रकार है—वहाँके स्थान सम्बन्धी पिशुलोंका
प्रमाण इकतालीस खण्डोंके संकलन मात्र है (४१) ।

शंका—वह एक अंकसे कम है, ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान --नहीं, क्योंकि, स्तोत्र स्वरूप होनेसे यहाँ उसकी प्रधानता नहीं है ।

फिर उनका समीकरण करनेपर इकतालीस खण्ड प्रमाण आयाम और इकतालीसके द्वितीय
भाग प्रमाण विष्कम्भमे युक्त होकर क्षेत्र स्थित होता है—२० $\frac{४१}{२}$ । इस प्रकारसे स्थित क्षेत्रके
भीतर पन्द्रह खण्ड विस्तृत और इकतालीस खण्ड आयत क्षेत्रको ग्रहण करनेके लिये—पहिले
आयामके प्रमाणसे पन्द्रह खण्ड मात्र पिशुलोंके बराबर विष्कम्भको छोड़कर एक खण्डके द्वितीय
भागसे अधिक पांच खण्ड प्रमाण विस्तृत और इकतालीस खण्ड प्रमाण आयत क्षेत्रको खण्डित
करके अलग करके पृथक् स्थापित करना चाहिये $\frac{११}{२}$ $\frac{४१}{२}$ । फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग
मात्र विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड मात्र आयामसे क्षेत्रको ग्रहणकर पृथक् स्थापित करना
चाहिये $\frac{११}{२}$ $\frac{४१}{२}$ । फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग मात्र विष्कम्भ और एक खण्ड मात्र
आयामसे काटकर पृथक् स्थापित करना चाहिये $\frac{१}{२}$ । इस ग्रहण किये गये क्षेत्रसे शेष क्षेत्र

२०	४१
१	
१	

गहिदसेसखेतमेत्तपं होदि $\begin{array}{|c|c|} \hline ११४० \\ \hline २ \quad \square \\ \hline \end{array}$

एदं खेतमायामेण अट्खंडाणि कादूण विक्खंभस्सुवरि संधिदे चत्तारिखंडविक्खंभ-पंचखंडायामं खेतं होदि

$\begin{array}{|c|c|} \hline ४ \quad ४ \\ \hline \square \quad \square \\ \hline \end{array}$

एदं पंचखंडविक्खंभ इगिदालखंडायामखेतस्स सीसमिह द्दुविदे पंच-खंडविक्खंभं पणदालखंडायामखेतं होदि

$\begin{array}{|c|c|} \hline ४ \quad ४ \\ \hline \square \quad \square \\ \hline \end{array}$

एदं तिण्णखंडाणि कादूण एगखंडविक्खंभस्सुवरि सेसदोखंडविक्खंभेसु दोइदेसु विक्खंभायामेहि पण्णारसखंडमेत्तं समचउरसखेतं होदि

$\begin{array}{|c|c|} \hline १५ \\ \hline १५ \quad \square \\ \hline \end{array}$

एदं घेत्तूण पण्णारसखंडविक्खंभइगिदालखंडायामखेतस्स सीसमिह द्दुविदे पण्णारसखंडविक्खंभ-छप्पणखंडायामखेतं होदि

$\begin{array}{|c|c|} \hline ४६ \\ \hline १५ \quad \square \\ \hline \end{array}$

आयामछप्पणखंडेसु उक्कस्ससंखेजमेत्तपिसुलाणि होति । उक्कस्ससंखेजमेत्त-पिसुलेहि वि एगो सगलपक्खेवो होदि, एगसगलपक्खेवो उक्कस्ससंखेज्जेण खंडिदे एगपिसुलुवलंभादो । तम्हा एत्थ पण्णारसखंडमेत्ता सगलपक्खेवा लब्धंति । एदेसु सगलपक्खेवेसु इगिदालखंडमेत्तसगलपक्खेवेसु पक्खित्तेसु छप्पणखंडमेत्ता सगलपक्खेवा होति । ते च सव्वे मेलिदूण एगं जहण्णट्ठाणं, छप्पणखंड-मेत्तसगलपक्खेवेहि उक्कस्ससंखेजमेत्तसगलपक्खेवउप्पत्तीदो । उक्कस्ससंखेजमेत्तपक्खेवेहि

इतना होता है $१ \frac{४०}{२}$ । इस क्षेत्रके आयामकी ओरसे आठ खण्ड करके विष्कम्भके ऊपर जोड़ देनेपर चार खण्ड विष्कम्भ और पाँच खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है $४ \frac{४}{२}$ । इसको पाँच खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरके ऊपर स्थापित करनेपर पाँच खण्ड विष्कम्भ और पैंतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है $५ \frac{४४}{२}$ । इसके तीन खण्ड करके एक खण्डके विष्कम्भके ऊपर शेष दो खण्डोंके विष्कम्भको जोड़ देनेपर विष्कम्भ और आयामसे पन्द्रह खण्ड मात्र समचतुष्कोण क्षेत्र होता है $१५ \frac{१४}{२}$ । इसको ग्रहणकर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और छप्पन खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है $१५ \frac{४६}{२}$ । आयामके छप्पन खण्डोंमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल होते हैं । उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुलोंमें भी एक सकल प्रक्षेप होता है । क्योंकि, एक सकल प्रक्षेपको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करनेपर एक पिशुल पाया जाता है । इसलिये इसमें पन्द्रह खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं । इन सकल प्रक्षेपोंको इकतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंमें मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं । वे सब मिलकर एक जघन्य स्थान होता है, क्योंकि छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपों द्वारा उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं ।

जहण्णट्ठाणं होदि त्ति कर्धं णव्वदे ? उक्खस्सखेज्जेण जहण्णट्ठाणे खंडिदे तत्थ एगखंडस्स सगलपक्खेवो त्ति अब्भुवगमादो । एदम्मि जहण्णट्ठाणे मूलिल्लजहण्णट्ठाणम्मि पक्खित्ते दुग्गुणवट्ठो होदि । पुणो पुण्विल्लअवणियट्ठविद्वेत्तं एगखंडद्विविक्खंमं एगखंडायामं विक्खंमेण छप्पणखंडाणि कादूण एगखंडस्सुवरि सेसखंडेसु ट्ठविदेसु एगखंडं बारहोत्तर-सदेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्ता सगलपक्खेवा होति । एदे सगलपक्खेवा सेसपिसुला-पिसुल्लाणि च अधिया होति । एसा वि परूवणा थूला चेव ।

अथवा, पुण्विल्लेत्तेत्तस्स अण्णेण पयारेण खंडणविहाणं वुचदे । तं जहा—इगि-दालमेत्तखंडाणि उवरि चडिदूण ट्ठिदट्ठाणम्मि सव्वपिसुल्लाणि इगिदालीसखंडाणं संकल-णमेत्ताणि हवंति । पुणो एदाणं एगादिण्णुत्तरसंकलणसरूवेण ट्ठिदाणं तिकोणखेत्तागा-राणं ममकरणे कदे एगखंडद्वजुदवीमखंडविक्खंम-इगिदालखंडायामं खेत्तं होदि । पुणो एत्थ पण्णागसखंडविक्खंमेण इगिदालखंडायामेण तत्थिल्ल पुध ट्ठविदे सेसखेत्तमिगिदा-लखंडायामं अद्वल्लद्वखंडविक्खंमं होदूण चेददि । पुणो एत्थ एगखंडद्विविक्खंम-इगिदाला-यामखेत्तमवणिय पुध ट्ठवेयव्वं । पुणो सेसखेत्तमिह पंचखंडविक्खंमम्मि इगिदालखंडा-यामम्मि पंचखंडविक्खंम-एक्कागसखंडायामखेत्तं छिंदिय पुध ट्ठविय पुणो पंचखंडवि-क्खंमं तीमखंडायामं सेसखेत्तं मज्जे मग्गिसदोखंडाणि कादूण विदियखंडं परावत्तिय

शका—उत्कृष्ट संख्यात मात्र प्रक्षेपोंमें जघन्य स्थान होता है, यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—उसका कारण यह है कि जघन्य स्थानमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर हममेंसे जो एक भाग प्राप्त होता है उसको सकल प्रक्षेप स्वीकार किया गया है ।

इस जघन्य स्थानको मूलके जघन्य स्थानमें मिलानेपर दुगुणी वृद्धि होती है । फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और एक खण्ड आयाम रूप पूर्वमें अपनीत करके स्थापित क्षेत्रके विष्कम्भकी ओरसे छपन खण्ड करके एक खण्डके ऊपर शेष खण्डोंके स्थापित करनेपर एक खण्डको एकमौ बारहमे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं । ये सकल प्रक्षेप और शेष पिशुलापिशुल अधिक होते हैं । यह प्ररूपणा भी स्थूल ही है ।

अथवा, पूर्वोक्त क्षेत्रके खण्डनकी विधिका अन्य प्रकारसे कथन करते हैं । यथा—इकता-लीस मात्र खण्ड आगे जाकर स्थित स्थानमें सब पिशुल इकतालीस खण्डोंके संकलन प्रमाण होते हैं । फिर एकसे लेकर एक एक अधिक रूप संकलन स्वरूपसे स्थित त्रिकोणाकार इस क्षेत्रका समीकरण करनेपर एक खण्डके अर्ध भाग सहित बीस खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है । फिर इसमेंसे पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयामसे झीलक पृथक् स्थापित करनेपर शेष क्षेत्र इकतालीस खण्ड आयाम और साढ़े पाँच खण्ड विष्कम्भसे युक्त होकर स्थित रहता है । फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग मात्र विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र को अलग करके पृथक् स्थापित करना चाहिये । फिर पाँच खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त शेष क्षेत्रमेंसे पाँच खण्ड विष्कम्भ और ग्यारह खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको काटकर पृथक् स्थापित करके पश्चात् पाँच खण्ड विष्कम्भ और तीस खण्ड आयाम युक्त शेष क्षेत्रके मध्यमेंसे समान दो खण्ड करके द्वितीय खण्डको परिवर्तित

पदमखंडस्सुवरि ठविदे दसखंडविकर्त्तृभ-पण्णारसखंडायामखेत्तं होदण अच्छदि । संपहि पुव्वमवणिय पुध द्वविदपंचखंडविकर्त्तृभ-एकारखंडायामखेत्तं घेत्तूण एदस्सुवरि द्वविदे दक्खिण-पच्छिमदिसासु पण्णारसखंडमेत्तं पुव्वुत्तरदिसासु दस-एकारसखंडपमाणं होदण चिट्ठदि । पुणो पुव्वमवणेदण पुध द्वविदखेत्तमिह एगखंडद्वविकर्त्तृभम्मि इगिदा-लखंडायामम्मि एगखंडद्वविकर्त्तृभ-सगलेगखंडायामं खेत्तं घेत्तूण पुध द्वविय सेसकखे-त्तायामद्वखंडाणि कादण पगावत्तिय एगखंडस्सुवरि सेसखंडेसु द्वविदेसु चत्तारिखंडवि-कर्त्तृभं पंचखंडायामं खेत्तं होदि । तम्मि पुव्विह्खेत्ते समयविरोहेण द्वविदे समचउरसं पण्णारसखंडविकर्त्तृभायामं खेत्तं होदि । एदं घेत्तूण पण्णारसखंडविकर्त्तृभ-इगिदाल-खंडायामखेत्तस्सुवरि द्वविदे पण्णारसखंडविकर्त्तृभ-छप्पणखंडायामखेत्तं होदि । एत्थ एगपंतिमगलपक्खेवो होदि, उक्कस्समंखेज्जमेत्तपिसुलानं तत्थुवलंभादो । तेणेत्थ पण्णा-रसखंडमेत्ता सगलपक्खेवा होति त्ति इगिदालखंडमेत्तसगलपक्खेवेसु पक्खित्तेसु छप्प-णखंडमेत्ता सगलपक्खेवा होति । एदे सव्वे मिलिदूण जहण्णट्ठाणं, उक्कस्समंखेज्जमेत्त-सगलपक्खेवाणमेत्थुवलंभादो । एदमिह जहण्णट्ठाणे पक्खित्ते दुगुणवड्डी होदि । पुणो एगखंडद्वविकर्त्तृभ-सगलेगखंडायामं पुव्वमवणिय पुध द्वविदखेत्तं विकर्त्तृभेण छप्पण-

कर प्रथम खण्डके ऊपर स्थापित करनेपर दस खण्ड विष्कम्भ और पन्द्रह खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होकर स्थित रहता है । अब पूर्वमें अपनीत करके प्रथक् स्थापित पाँच खण्ड विष्कम्भ और ग्यारह खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको ग्रहणकर इसके ऊपर स्थापित करनेपर दक्षिणपश्चिम दिशाओंमें पन्द्रह खण्ड मात्र और पूर्व-उत्तर दिशाओंमें दस ग्यारह खण्ड प्रमाण होकर स्थित होता है । फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त पूर्वमें अपनीत करने के प्रथक् स्थापित क्षेत्रमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और सम्पूर्ण एक खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको ग्रहणकर प्रथक् स्थापित करके शेष क्षेत्रके आयामको ओरसे आठ खण्ड करके परिवर्तितकर एक खण्डके ऊपर शेष खण्डोंके स्थापित करनेपर चार खण्ड विष्कम्भ और पाँच खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है । उसको यथाविधि पहिलके क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और उतने ही आयामसे युक्त क्षेत्र होता है । इसको ग्रहणकर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और छप्पन खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है । यहाँ एक पंक्ति रूप सकल प्रक्षेप होता है क्योंकि, वहाँ उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल पाये जाते हैं । इसीलिये चूकि यहाँ पन्द्रह खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं, अतएव इकतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंके मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं । ये सब मिलकर जघन्य ग्यान होता है, क्योंकि, यहाँ उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप यहाँ पाये जाते हैं । इसको जघन्य ग्यानमें मिलानेपर दुगुणी वृद्धि होती है । फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और एक सम्पूर्ण खण्ड आयाम रूप पहिले अपनीत करके प्रथक्

खंडाणि कादूण एगखंडस्स सीसे सेसखंडेसु संघिदेसु छप्पणखंडायामं एगखंडस्स बारहोत्तरसदभागविकखंभखेतं होदि । एत्थ विकखंभमेत्ता चेव सगलपक्खेवा उप्पजंति । पुणो सेसपिसुलापिसुलाणि वि सगलपक्खेवो कादूण पुत्तिलेहि सह दुगुणवट्ठिम्हि पक्खित्ते जहण्णट्ठाणादो सादिरेयदुगुणमेत्तं होदि ।

संपहि जहण्णट्ठाणं पेक्खिदूण तिगुणवट्ठिट्ठाणं दुगुणवट्ठिट्ठाणादो उवरि इगिदाल-
दुभागमेत्तखंडाणि तिहि खंडेहि अहियाणि गंतूण होदि । तं जहा—
इगिदालदुभागस्सुवरि तिसु खंडेसु पक्खिखेसु साद्धतेवीसखंडाणि होति

२३३

दुगुणवट्ठोए उवरि एत्तियमेत्तमट्ठाणं गंतूण ट्ठिदट्ठाणम्मि सगलप-
क्खेवा चडिदट्ठाणमेत्ता होति ।

२३
१
२

एदे पक्खेवा दुगुणवट्ठिअट्ठाणपक्खेवेहिंदो दुगुणा, उक्कस्ससंखेज्जेण दोसु जह-
ण्णट्ठाणेसु अक्रमेण खंडिज्जमाणेसु दोसगलपक्खेवुप्पत्तोदो । तेण एदेसु पक्खे-
वेसु दुगुणिदेसु एत्थ पुत्तिल्लपक्खेवा सत्तेतालीसखंडमेत्ता होति । एदेहि पक्खेवेहि जह-
ण्णट्ठाणं ण उप्पज्जदि, अण्णेमि णवण्णं खंडाणमभावादो ।

संपहि तेमिमुप्पत्तिविहाणं उच्चदे । तं जहा—साद्धतेवीसखंडगच्छस्स एगादि-
गुत्तमंकलणतिकोणखेतं ठविय समकरणे कदे एगखंडतिण्णिचदुब्बमाणेण समहियएक-
रमखंडविकखंभं

११
३
४२३
१
२

होदूण चेहदि ।

स्थापित क्षेत्रके विष्कम्भकी ओरसे छप्पन खण्ड करके एक खंडके शिरपर शेष खंडोंके स्थापित करनेपर छप्पन खण्ड आयाम और एक खंडके एक सौ बारहवें भाग विष्कम्भ युक्त क्षेत्र होता है । यहाँ विष्कम्भके बराबर ही सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं । फिर शेष पिशुलापिशुलोको भी सकल प्रक्षेप करके पूर्व पिशुलापिशुलोंके साथ दुगुणी वृद्धिमें मिलानेपर जघन्य स्थानकी अपेक्षा साधिक दुगुण मात्र होता है ।

अब जघन्य स्थानकी अपेक्षा तिगुणी वृद्धिका स्थान दुगुणवृद्धिस्थानसे आगे इकतालीसके द्वितीय भाग मात्र खण्ड तीन खण्डोंमें अधिक जाकर होता है । वह इस प्रकारसे—इकतालीस खण्डोंके द्वितीय भागके ऊपर तीन खण्डोंके मिलानेपर साढ़े तेईस खण्ड होते हैं [२३३] । दुगुण-वृद्धिके आगे इतने मात्र स्थान जाकर स्थित स्थानमें सकल प्रक्षेप गत स्थानोंके बराबर होते हैं २३३ । ये प्रक्षेप दुगुणवृद्धिके स्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपासे दुगुणे होते हैं, क्योंकि, दो जघन्य स्थानोंमें एक साथ उत्कृष्ट सख्यातका भाग देनेपर दो सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं । इसालये इन प्रक्षेपोंका दूने करनेपर यहाँ पहलेके प्रक्षेप सैतालीस खण्ड प्रमाण होते हैं । इन प्रक्षेपासे जघन्य स्थान नहीं उत्पन्न होता है, क्योंकि, दूसरे नौ खण्डोंका यहाँ अभाव है ।

अब उनकी उत्पत्तिके विधानका कहते हैं । वह इस प्रकार है—साढ़े तेईस खण्ड गच्छके एकसे लेकर उत्तरोत्तर एक एक अधिक संकलन प्रमाण त्रिकोण क्षेत्रको स्थापित करके समी-करण करनेपर एक खण्डके तीन चतुर्थ भागसे अधिक ग्यारह खण्ड विष्कम्भ (११३) और साढ़े तेईस खण्ड (२३३) आयाम युक्त क्षेत्र होकर स्थित रहता है ।

णवरि एदं खेत्तं दोपिसुलवाहल्लमिदि कट्ट अन्नपटलं व मज्जे दोफालीओ कादूण एगफालीए उवरि विदियफालीए दृविदाए तिण्णिचदुब्भागाहियएकारसखंडविकखंभं सत्तेतालीसखंडायामखेत्तं होदि । एत्थ तिण्णिचदुब्भागाहियदोखंडविकखंभेण सत्ते-
त्तालखंडायामेण तच्छेदूण अवणिय पुध दृविदे सेसखेत्तपमाणं णवखंडविकखंभं सत्तेता-
लखंडायामं होदि । पुणो पुव्वमवणेदूण पुध दृविदेखेत्तमिह^१ तिण्णिचदुब्भागाविकखंभेण
सत्तेतालीसखंडायामेण तच्छेदूण पुध दृविप सेमखेत्तं दोखंडविकखंभं सत्तेतालीसखंडा-
यामं मज्जे दोफालीयो कादूण एगफालीए उवरि विदियफालीए संधिदाए एगखंडवि-
कखंभं चदुणवदिखंडायामं खेत्तं होदि । एत्थ एगामीदिमेत्तखंडवग्गो घेत्तूण पदरागारेण
ठइदे समचउरंसं णवखंडायाम-विकखंभखेत्तं होदि । एदं घेत्तूण पुव्वुत्तणवविकखंभ-
सगदालीसखंडायामखेत्तस्स पासे दृविदे णवविकखंभ-छप्पणायामखेत्तं होदि । एत्थ
णवखंडमेत्तसगलपक्खेवा लब्भंति; एगोलीए उक्कस्ससंखेज्जमेत्तपिसुलुवलंभादो । एदे
सगलपक्खेवे घेत्तूण सत्तेतालीसखंडमेत्तसगलपक्खेवेसु पक्खित्ते छप्पणखंडमेत्ता सग-
लपक्खेवा होति । एदेहि सगलपक्खेवेहि एगं जहण्णहाणं होदि, एदेसु छप्पणखंडेसु
उक्कस्ससंखेज्जमेत्तसगलपक्खेवुलंभादो । एदमि उप्पणजहण्णहाणे दुगुणवड्ढिहाणमिह^२

विशेष इतना है कि यह क्षेत्र चूँकि दो पिशुल बाह्य रूप है, इसलिये अन्नपटलके समान बीचमेंसे दो फालियाँ करके एक फालिके ऊपर दूसरी फालिको स्थापित करनेपर तीन चतुर्थ भागोंसे अधिक ग्यारह खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है । इसमेंसे तीन चतुर्थ भागसे अधिक दो खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयामसे काटकर प्रथक् स्थापित करनेपर शेष क्षेत्रका प्रमाण नौ खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयामरूप होता है । फिर पहिले अपनयन करके प्रथक् स्थापित क्षेत्रमेंसे तीन चतुर्थ भाग विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयामसे क्षेत्रको काटकर प्रथक् स्थापित करके दो खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त शेष क्षेत्रके बीचमेंसे दो फालियाँ करके एक फालिके ऊपर दूसरी फालिको जाड़ देनेपर एक खण्ड विष्कम्भ और चौरानवें खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है । इसमेंसे इक्यासी मात्र खण्डोंके बर्गको ग्रहणकर प्रतराकारसे स्थापित करनेपर नौ खण्ड विष्कम्भ और नौ खण्ड आयाम युक्त समचतुष्कोण क्षेत्र होता है । इसको ग्रहणकर पूर्वोक्त नौ खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके पार्श्व भागमें स्थापित करनेपर नौ खण्ड विष्कम्भ और छप्पन खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है । यहाँ नौ खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं । क्योंकि, एक पंक्तिमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुलोंकी उपलब्धि है । इन सकल प्रक्षेपोंको ग्रहण करके सैतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंमें मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं । इन सकल प्रक्षेपोंसे एक जघन्य स्थान होता है, क्योंकि, इन छप्पन खण्डोंमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं । उत्पन्न हुए इस जघन्य

१ अग्रतो 'दृविदे खेत्तमिह' इति पाठः ।

२ अग्रतो 'वड्ढिहाणेहि', ताम्रतो 'वड्ढिहाणे [हि]' इति पाठः ।

पक्खिणे तिगुणवृद्धिहाणं उपपज्जदि । संपहि एगासीदिखंडेसु गहिदेसु सेसखेतमेगखंड-
विक्खंभं तेरसखंडायामं एगखंडतिणिचदुग्गमागविकखंभमचेतालीसखंडायामखेरां च
अधियं होदि । एदाणि दो वि खेत्ताणि एकदो करिय तिगुणहाणम्मि पक्खिणे सादि-
रेयतिगुणवृद्धिहाणमुपपज्जदि । तेणेसा परूवणा थूलत्था ।

जदि थूलत्था, किमहं उच्चदे ? अन्वुप्पणजणवुप्पायणहं । अथवा, इगिदालदु-
भागस्सुवरि सादिरेयदोखंडेसु पक्खिणेसु तिगुणवृद्धिअद्धानं होदि, तत्थतणपिसुलापि-
सुलेसु दुरूवणगच्छतिभागगुणिदुरूवणगच्छसंकलणमेचेसु पक्खिणेसु तिगुणहाणुप्पचीदो ।

संपहि तिगुणवृद्धीए उवरि इगिदालखंडतिभागं किंचूणतिखंडादियं गंतुण चदु-
ग्गुणवृद्धी उपपज्जदि । केत्तिएणूणाणं तिण्णं खंडाणं पक्खेवो कीरदे ? एगखंडतिभागेण
ऊणाणं पक्खेवो कीरदे । चडिदद्धानखंडपमाणमेदं

१६
१
२

पुणो एत्थियमेत्तखंडायाम-विक्खंभेण तिणिपिसुलचाइन्नेण तिकोणं होदूण पिसुलखे-
त्तमागच्छदि । एत्थ पक्खेवा पुण तिगुणचडिदद्धानमेत्ता लब्धंति । किमहं पक्खेवाणं तिगुणसं
कीरदे ? ण एम दोसो, तिसु जहण्णहाणेसु उक्कस्ससंखेज्जेण खंडिज्जमाणेसु तिण्णं पक्खेवाणम-

स्थानमें दुगुणवृद्धिस्थानको मिलानेपर त्रिगुणवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है । अब इक्यासी खण्डोंके
ग्रहण करनेपर शेष क्षेत्र एक खण्ड विष्कम्भ और तेरह खण्ड आयाम युक्त तथा एक खण्डके
तीन चतुर्थ भाग विष्कम्भ और सैंतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र अधिक होता है । इन दोनों
ही क्षेत्रोंको इकट्ठा करके त्रिगुणवृद्धिस्थानमें मिलानेपर साधिक त्रिगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है ।
इस कारण यह स्थूलार्थ प्ररूपणा है ।

शंका—यदि यह प्ररूपणा स्थूलार्थ है तो उसका कथन किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान—उसका कथन अव्युत्पन्न जनोंको व्युत्पन्न करानेके लिये किया जा रहा है ।

अथवा, इकतालीस खण्डके द्वितीय भागके ऊपर साधिक दो खण्डोंके मिलानेपर त्रिगुण-
वृद्धिका अध्वान होता है, क्योंकि, दो कम गच्छके तृतीय भागसे गुणित एक कम गच्छके संकलन
प्रमाण वहाँके पिशुलापिशुलोको मिलानेपर तिगुणी वृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है ।

अब त्रिगुण वृद्धिके ऊपर कुछ कम तीन खण्डोसे अधिक इकतालीस खण्डके तृतीय भाग
प्रमाण जाकर चौगुणी वृद्धि उत्पन्न होती है ।

शंका—कितने मात्रसे हीन तीन खण्डों का प्रक्षेप किया जाता है ?

समाधान—एक खण्डके तृतीय भागसे हीन तीन खण्डोंका प्रक्षेप किया जाता है ।

गत अध्वानखण्डोंका प्रमाण यह है—१६३ । फिर इतने मात्र खण्ड आयाम व विष्कम्भ
तथा तीन पिशुल बाह्यसे त्रिकोण होकर पिशुलक्षेत्र आता है । परन्तु यहाँ प्रक्षेप गत अध्वानसे
तिगुणे मात्र पाये जाते हैं ।

शंका—प्रक्षेपोंको तिगुणा किसलिये किया जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, तीन जघन्य स्थानोंको उत्कृष्ट सख्यातसे
खण्डित करनेपर एक साथ तीन प्रक्षेपोंकी उत्पत्ति देखी जाती है ।

कमेणुपत्तिदंसादो । तेसिं पमाणमेदं । ४९ । संपहि एत्थ सत्तखंडमेत्तपक्खेवा जदि होति
तो अण्णं जहण्णट्ठाणं उप्पज्जदि । सत्तखंडमेत्तपक्खेवा—१६।
णमेत्थतणपिसुलेहिंतो उप्पत्तिविहाणं वुचदे । तं जहा—१
२

एदस्स गच्छस्स संकलणाए =
समकरणे कदे सल्लभागअट्ठखंडविस्सं १
६

सतिभागसोलसखंडायामं १६
१
२

खेत्तं होदि । संपहि तिण्णिपिसुलमेत्तो एदस्स खेत्तस्स पहवो होदि त्ति बाहल्लेण
तिण्णि फालीयो कादूण एगफालीए सेसदोफालीसु संधिदासु आयामो पुव्विल्लायामादो
तिगुणो होदि । ४९ । विक्खंभो पुण पुव्विल्लो चेव । एवंहिदखेत्तमिह सत्तखंडविक्खंमेण
एगूणवंचासखंडायामेण खेत्तं मोत्तण सच्छभागएगखंडविक्खंभं एगूणवंचासखंडायामं^३
खेत्तं पादेदूण पुध डुविय पुणो एत्थ एगखंडल्लभागविक्खंभं एगूणवंचासखंडायामं^४
तच्छेदूण पुध डुवेदव्वं । पुणो एगखंडविक्खंभ-एगूणवंचासायामक्खेत्तं सत्तफालीयो
कादूण पदरागारेण दुइदे आयाम-विक्खंभेहि सत्तखंडपमाणसमचउरसखेत्तं होदि ।
पुणो एदम्मि सत्तविक्खंभएगूणवंचासायामक्खेत्तस्सुवरि ठविदे सत्तखंडविक्खंभ-लुप्पणा-

उनका प्रमाण यह है - ४९ । अब यहाँ यदि सात खण्ड मात्र प्रक्षेप होते हैं तो अन्य
जघन्य स्थान उत्पन्न होता है । यहाँ के पिशुलों से सात खण्ड मात्र प्रक्षेपों की उत्पत्तिके विधानको
कहते हैं । वह इस प्रकार है— १६३ इस गच्छके संकलनका समीकरण करनेपर छठे भाग सहित
आठ (८) खण्ड विष्कम्भ और एक तृतीय भाग सहित सोलह (१६) खण्ड आयाम युक्त
क्षेत्र होता है । जब चूँकि इस क्षेत्रका प्रभव तीन पिशुल प्रमाण होता है, अतएव इसकी बाहल्यकी
ओर से तीन फालियाँ करके एक फालिके ऊपर शेष दो फालियाँको रखनेपर पूर्व आयामसे तिगुणा
आयाम होता है— १६३ × ३ = ४९ । परन्तु विष्कम्भ पहिलेका ही रहता है । इस प्रकार स्थित
क्षेत्रमें सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको छोड़कर छठे भाग सहित
एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको फाड़कर पृथक् स्थापित करके फिर
यहाँ एक खण्डके छह भाग विष्कम्भ एवं उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको काटकर पृथक्
स्थापित करना चाहिये । फिर एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रकी सात
फालियाँ करके प्रतराकारसे स्थापित करनेपर आयाम व विष्कम्भसे सात खण्ड प्रमाण समचतु-
कोण क्षेत्र होता है । फिर इसको सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके

१ ताप्रती १६
१
३ इति पाठः । २ प्रतिषु पोहवो होदि इति पाठः ।

३ ताप्रती 'खंडायामेण' इति पाठः । ४ अ-आप्रत्ययरनुपलम्भमानोऽयं पाठ्यताप्रतितोऽयं योजितः ।

यामकखेत्तं होदि । एत्थ सत्तखंडमेत्तपक्खेवा लब्भंति, छप्पणखंडमेत्तपिमुलेहि एगप-
क्खेबुप्पतीदो । पुणो एदे सत्तखंडमेत्तपक्खेवे धेतुण एगूणवंचासखंडमेत्तपक्खेवेसु
पक्खित्तसु उक्कस्ससंखेजमेत्तसगलपक्खेवा होति, छप्पणखंडमेत्तपक्खेवेहि उक्कस्ससंखे-
जमेत्तपक्खेबुप्पतीदो । एदेहि सव्वेहि पक्खेवेहि एगं जहण्णट्ठाणं होदि । तम्मि
'तिसु जहण्णट्ठाणेषु पक्खित्तं चदगुणवट्ठी होदि ।

पुणो पुष्पवनिदलभ्रमागविक्ष्वभण्णवंचासखंडायामक्खेत्ते समकरणं करिय पक्खिच्चे मादिरेयचदग्गुणवद्धिद्वान् होदि । सेसपिसुलापिसुलाणं पि जाणिय पक्खेवो कायवो । संपहि हग्गिदालदुभाग-तिभागादिमु पक्खेवखंडाणि णावद्धिसरूवेण गच्छन्ति, तद्धानुवत्तभादो । कुदो पुण पक्खेवपमाणमवगम्भदे ? ईहादो । तत्थ संदिट्ठी—

[illegible]

एसा संदिही पिसुलाणि चैव अस्मिदृगुप्यणदुगुणवङ्कीणमद्वाणपरूवणदं द्विदा,
पिसुलापिसुलेहि विणा दुगुणत्तबलंभादो ।

उपर रखनेपर सात खण्ड विष्कम्भ और छप्पन खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। इसमें सात खण्ड मात्र प्रक्षेप पाये जाते हैं, क्योंकि, छप्पन खण्ड मात्र पिशुलोसे एक प्रक्षेप उत्पन्न होता है। फिर इन सात खण्ड प्रमाण प्रक्षेपोंको ग्रहणकर उनचास खण्ड मात्र प्रक्षेपों में मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं, क्योंकि, छप्पन खण्ड मात्र प्रक्षेपोंसे उत्कृष्ट संख्यात मात्र प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं। इन सब प्रक्षेपोंसे एक जघन्य स्थान होता है। उसे तीन जघन्य स्थानोंमें मिलानेपर चतुर्गुणी वृद्धि होती है।

फिर पहिले अलग किये गये छठे भाग [सहित एक खण्ड] विष्कम्भ और उत्तंवास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको समीकरण करके मिलानेपर साधिक चौगुनी वृद्धिका स्थान होता है। शेष पिशुलापिशुलांका भी जानकर प्रक्षेप करना चाहिये। अब इकतालीस द्वितीय भाग और तृतीय भागादिकोंमें प्रक्षेपखण्ड अवस्थित स्वरूपसे नहीं जाते हैं, क्योंकि, वैसे पाये नहीं जाते हैं।

शंका—फिर प्रक्षेपोंका प्रमाण कैसे जाना जाता है ?

समाधान—वह ईहासे जाना जाता है।

यहाँ संदष्टि—(मूलमें देखिये)। यह संदष्टि पिशुलोका ही आश्रय करके उत्पन्न दुग्ण-वृद्धियोंके अध्वानकी प्ररूपणा करनेके लिये स्थापित की गई है, क्योंकि, पिशुलापिशुलोंके बिना दुग्णापन पाया नहीं जाता।

संपहि एत्थ एगकंदयमेत्तसंखेज्जभागवड्डीसु पण्णाए पुध कादूण एगपंतियागारेण ठविदासु सव्वगुणहाणीणमद्धानं सरिसं भेव, गुणहाणिअद्धानाणं विसरिसत्तस्स कारणा-
णुवलंभादो । ण ताव गुणहाणिं पडि पक्खेवपिसुलादीणं दुगुणत्तं गुणहाणीणं विसरिस-
त्तस्स कारणं, गुणहाणिं पडि दुगुण-दुगुणपक्खेवकसाउदयट्ठाणगुणहाणीणं पि विसरिसत्त-
व्ववग्गमादो । ण च पक्खेवाणं गुणहाणिं पडि दुगुणत्तणेण विणा गुणहाणीणमवद्विदत्तं
संभवइ, अण्णासिं तव्वट्ठि-हाणीणं तेण विरोहुवलंभादो । ण च एत्थ पक्खेवादीणं दुगुण-
त्तमसिद्धं, अवद्विदभागहारेण दुगुण-दुगुणविहज्जमाणरासीसु ओवट्ठिज्जमाणसु विहज्ज-
माणरासिपडिभागवाहल्लस्सुवलंभादो । छप्पण्णोवद्विदउक्कस्ससंखेज्जस्स इगिदालंसाणं
दुभाग-तिमागादिसु संकलिदेसु गुणहाणिअद्धानस्स णावद्विदत्तमुवलंभदि ति णासंकणिज्जं,
तेसु वि संकलिदेसु पढमगुणहाणिपमाणेणोव उप्पज्जेयव्वं, पढमगुणहाणिपक्खेवादीहिंतो
दुगुणेसु विदियगुणहाणिपक्खेवादिसु संतेसु विदियगुणहाणीए अद्धानस्स 'विसरिसत्तवि-
रोहादो । पक्खेवणे गुणहाणीणं सरिसत्तं बाहिज्जदि ति णासंकणिज्जं, खंडाणं पक्खेव-

अब यहाँ एक काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियोंको बुद्धिसे पृथक् करके एक पंक्तिके
आकारसे स्थापित करनेपर सब गुणहानियोंका अध्वान समान ही रहता है, क्योंकि, गुणहानियोंके
अध्वानोंके असमान होनेका कोई कारण नहीं पाया जाता । यदि कहा जाय कि प्रत्येक गुणहानिमें
प्रक्षेप व पिशुलादिकोंकी दुगुणता गुणहानियोंकी असमानताका कारण है, सो यह भी ठीक नहीं
है; क्योंकि, प्रत्येक गुणहानिमें दूने दूने प्रक्षेप, कपायोद्यमस्थान और गुणहानियोंकी भी असमानता
स्वीकार की गई है । प्रत्येक गुणहानिमें प्रक्षेपोंके दूने होनेके बिना गुणहानियोंका अवस्थित रहना
सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, उससे अन्य उक्त वृद्धि-हानियोंका विरोध पाया जाता है । दूसरे,
यहाँ प्रक्षेप आदिकोंका दूना होना असिद्ध भी नहीं है, क्योंकि, अवस्थित भागहारेके द्वारा दूनी
दूनी विभज्यमान गणियोंको अपवर्तित करनेपर विभज्यमान गणि मात्र प्रतिभाग बाह्य पाया
जाता है ।

शंका—छप्पनसे अपवर्तित उल्लूख संख्यातके इकतालीस अंशके द्वितीय व तृतीय भागा-
दिकोंके संकलनोंमें गुणहानिअध्वान अवस्थित नहीं पाया जाता है ?

समाधान—ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, उन संकलनोंको भी प्रथम गुण-
हानिके प्रमाणसे ही उत्पन्न होना चाहिये, क्योंकि, प्रथम गुणहानि सम्बन्धी प्रक्षेपादिकोंसे द्वितीय
गुणहानि सम्बन्धी प्रक्षेपादिकोंके दूने होनेपर द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी अध्वानके विसदृश
होनेका विरोध है ।

शंका गुणहानियोंकी सदृशता तो प्रत्यक्षसे बाधित है ?

समाधान—यह शंका ठीक नहीं है, क्योंकि, खण्डोंके प्रक्षेपोंका विधान चूँकि अन्यथा

विहाणण्णहाणुवत्तीए तत्थुप्पाइदुगुणहाणिअद्धानस्स पुवत्ताभावसिद्धीदो । ण च गुण-
हाणिअद्धानस्स संखेज्जदिभागहीणत्तं संखेज्जगुणहीणत्तं वा वोत्तुं जुत्तं, गुणहाणिअद्धान-
णस्स णिस्सेसविलयत्तप्पसंगादो । ण च एवं, अप्पिददुगुणवड्डीदो अवरए दुगुणवड्डीए
एगपक्खेवाहियमेत्तेण दुगुणत्तप्पसंगादो । तं पि ण घडदे, पमाणविसयधुल्लंघिय अव-
ट्ठित्तादो । तम्हा सव्वासिं गुणहाणीणमद्धानं सरिसं ति दट्ठव्वं । एवं संखेज्जगुणवड्डी
चेव होदूण ताव गच्छदि जाव जहणपरित्तासंखेज्जयस्म रुवूणद्वल्लेदणयमेत्तगुणहाणीयो
गदाओ ति । पढमदुगुणवड्डीदो जहणपरित्तासंखेज्जयस्स अद्वल्लेदणयमेत्तासु दुगुणवड्डीसु
गदासु पढमा असंखेज्जगुणवड्डी उपपज्जदि, जहणपरित्तासंखेज्जेण जहणट्ठाणे गुणिदे
तदित्थट्ठाणुप्पत्तीदो । एत्तो प्पहुडि उवरि सव्वत्थ असंखेज्जगुणवड्डी चेव जाव अट्ठक-
हेट्ठिमतदणंतरउव्वंके ति । पढमअट्ठकप्पहुडि जाव पज्जवसाणउव्वंके ति ताव सव्वट्ठा-
णाणि जहणट्ठाणादो अणंतगुणाणि, अट्ठकेसु पुध पुध सव्वजीवरासिगुणमारुवल्लंभादो ।

संपहि वड्डीणं जहणट्ठाणमवल्लंघिय विसयपमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा—
अणंतभागवड्डीए विसओ एगकंदयमेत्तो, उवरि असंखेज्जभागवड्ठिदंसणादो । संपहि
असंखेज्जभागवट्ठिविसयस्स पमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा—कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्तो

बनता नहीं है, अतएव वहाँ उत्पन्न कराये गये गुणहानिअध्वानकी अभिन्नता (सदृशता) सिद्ध
है । गुणहानिअध्वान संख्यातवें भागसे हीन अथवा संख्यातगुणा हीन है, ऐसा कहना भी उचित
नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे गुणहानिअध्वानके पूर्णतया नष्ट होनेका प्रसंग आता है । परन्तु
ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसे होनेपर विवक्षित दुगुणवृद्धि की अपेक्षा इतर दुगुणवृद्धिके एक प्रक्षेपकी
अधिकता मात्रसे दूने होनेका प्रसंग आता है ।

बह भी घटित नहीं होता है, क्योंकि, प्रमाणविषयताका उल्लंघन करके उसका अवस्थान
है । इस कारण सब गुणहानियोंका अध्वान सदृश है, ऐसा समझना चाहिये ।

इस प्रकार संख्यातगुणवृद्धि ही होकर तब तक जाती है जब तक कि जघन्य परीतासंख्यात
के एक अंकसे हीन अर्धच्छेदोंके बराबर गुणहानियाँ समाप्त नहीं होती हैं । प्रथम दुगुणवृद्धिसे
जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर दुगुणवृद्धियोंके समाप्त होनेपर प्रथम असंख्यात-
गुणवृद्धि उत्पन्न होती है, क्योंकि, जघन्य परीतासंख्यातमें जघन्य स्थानको गुणित करनेपर वहाँका
स्थान उत्पन्न होता है । इससे आगे अष्टांकके अधस्तन तदनन्तर ऊर्ध्वक तक सर्वत्र असंख्यात-
गुणवृद्धि ही है । प्रथम अष्टांकसे लेकर अन्तिम ऊर्ध्वक तक सब स्थान जघन्य स्थानसे अनन्तगुणे
हैं, क्योंकि अष्टांकोंमें पृथक् पृथक् सब जीवराशि गुणकार पाया जाता है ।

अब जघन्य स्थानका आलम्बन करके वृद्धियोंके विषयके प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है ।
वह इस प्रकार है—अनन्तभागवृद्धिका विषय एक काण्डक प्रमाण है, क्योंकि, आगे असंख्यात-
भागवृद्धि देखी जाती है । अब असंख्यातभागवृद्धि विषयक प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है । वह
इस प्रकार है—असंख्यातभागवृद्धिका विषय एक काण्डक सहित काण्डकके बराबर प्रमाण है ।

असंखेज्जभागवट्ठीए विसओ । तं जहा—एकिस्से असंखेज्जभागवट्ठीए जदि रूवाहिय-
कंदयमेत्ताओ असंखेज्जभागवट्ठीओ लब्भंति तो कंदयमेत्तासु असंखेज्जभागवट्ठीसु केत्ति-
याओ लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्तो
असंखेज्जभागवट्ठिविसओ होदि ।

संपहि संखेज्जभागवट्ठिविसयस्स पमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा—रूवाहिय'-
कंदएण एगकंदए गुणिदे दोण्णं संखेज्जभागवट्ठीणं अंतरं होदि । पुणो तत्थ पढमसंखेज्ज-
भागवट्ठिदाणे पक्खित्ते रूवाहियमंतरं होदि । पुणो एकसंखेज्जभागवट्ठीए जदि एत्तियो
संखेज्जभागवट्ठिविसओ लब्भदि तो उक्कस्ससंखेज्जं छप्पणखंडाणि कादण तत्थ इग्गि-
दालखंडेसु जत्तियाणि रूवाणि तत्तियासु संखेज्जभागवट्ठीसु किं लभामो त्ति पमाणेण
फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए संखेज्जभागवट्ठिविसओ होदि ।

संपहि संखेज्जगुणवट्ठिविसयस्स पमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—पुव्विल्ल-
संखेज्जभागवट्ठिविसयं ठविय तेरासियकमेण जइणपरित्तसंखेज्जयस्स अट्ठखेदणएहि
रूवूणएहि सव्व'गुणहाणिअद्धानाणि सरिसाणि त्ति गुणिदे संखेज्जगुणवट्ठिविसयो होदि ।

संपहि असंखेज्जगुणवट्ठिविमयपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—संखेज्ज-
भागवट्ठिविसओ अणंतरोवणिधाए अंगुलस्म असंखेज्जदिभागमेत्तो । एदस्स असंखेज्ज-

यथा—एक असंख्यातभागवृद्धिमें यदि एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियों पायी जाती है तो काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियोंमें वे कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक काण्डकके साथ काण्डकके वर्ग मात्र असंख्यातभागवृद्धिका विषय होता है ।

अब संख्यातभागवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक अधिक काण्डकसे एक काण्डकको गुणित करनेपर दोनो संख्यातभागवृद्धियोंका अन्तर होता है । फिर उससे प्रथमसंख्यातभागवृद्धिके स्थानको मिलानेपर एक अकसे अधिक अन्तर होता है । अब एक संख्यातभागवृद्धिमें यदि संख्यातभागवृद्धिविषयक इतना अन्तर पाया जाता है तो उक्त संख्यातके छप्पन खण्ड करके उनमेंसे इकतालीस खण्डोंमें जितने अंक हैं उतनी मात्र संख्यातभागवृद्धियोंमें वह कितना पाया जावेगा, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है ।

अब संख्यातगुणवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्ररूपणा करने हैं । वह इस प्रकार है—पूर्वाक्त संख्यातभागवृद्धिके विषयको स्थापित करके त्रैराशिक क्रमसे जघन्य परीतासंख्यातके एक अंकसे हीन अर्धच्छेदांसं सब गुणहानिअध्वानोंको सदृश होनेके कारण गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धिका विषय होता है ।

अब असंख्यातगुणवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—संख्यातभागवृद्धिका विषय अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र है । इसके असंख्या-

दिभागो खेव अणंतभागवङ्कि-असंखेज्जभागवङ्कि-संखेज्जभागवङ्कि-संखेज्जगुणवङ्किओ समत्ताओ त्ति संखेज्जभागवङ्किअद्धानस्स असंखेज्जा भागा, संखेज्जगुणवङ्कि-असंखेज्ज-गुणवङ्किअद्धानाणि च संपूणाणि असंखेज्जगुणवङ्किविसओ होदि ।

संपहि पढमअट्ठकप्पहुडि जाव उव्वंके त्ति ताव अणंतगुणवङ्कीए विसओ । एत्थ तिण्णि अणिओगद्वाराणि—परूवणा पमाणमप्पाबहुंगं चेदि । परूवणाए अत्थ एगाणुभा-गदुगुणवङ्किट्ठानंतरं णाणादुगुणवङ्किसलागाओ च । पमाणं—एगाणुभागदुगुणवङ्किट्ठानंतर-मंगुलस्स असंखेज्जदिभागो । णाणादुगुणवङ्किट्ठानंतरसलागाओ असंखेज्जा लोगा । अप्पा-बहुंगं—एगाणुभागदुगुणवङ्किट्ठानंतरं थोवं । णाणादुगुणवङ्किट्ठानंतरसलागाओ असंखे-ज्जगुणाओ ।

अवहारो—जहणट्ठानफइयपमाणेण सव्वट्ठानफइयाणि अणंतेण कालेण अव-हिरिज्जंति । एवं सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्स जहणट्ठानप्पहुडि उवरिमट्ठानपमाणेण सव्वट्ठानाणि अणंतेण कालेण अवहिरिज्जंति त्ति वत्तव्वं । णवरि चरिमअट्ठकप्पहुडि जाव पज्जवसाणउव्वंके त्ति ताव एदेसिं ट्ठानाणं पमाणेण सव्वट्ठानेसु अवहिरिज्जमाणेसु असंखेज्जेण कालेण अवहिरिज्जंति, कंदयमेत्तअसंखेज्जलोगेसु कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्त-उकस्ससंखेज्जेसु अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तअसंखेज्जलोगअणोण्णमत्थरामीसु च पगेप्परं गुणिदासु वि अणंतरानिसमुप्पत्तीए अभावादो । पज्जवसाणउव्वंरूपमाणेण सव्व-

तवें भागमें ही अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धि ये वृद्धियाँ खूँक समाप्त हो जाती हैं, अतएव संख्यातभागवृद्धिअध्वानका असंख्यातबहुभाग तथा संख्यातगुणवृद्धि एवं असंख्यातगुणवृद्धिका सम्पूर्ण अध्वान असंख्यातगुणवृद्धिका विषय होता है ।

अब प्रथम अष्टांकसे लेकर ऊर्वक तक अनन्तगुणवृद्धिका विषय है । यहाँ तीन अनुयोगद्वार हैं—प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणाकी अपेक्षा—एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर और नानादुगुणवृद्धिशलाकायें हैं । प्रमाण—एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर अंगुलके असंख्यातवे भाग प्रमाण है । नानादुगुणवृद्धिस्थानान्तरशलाकायें असंख्यात लोक प्रमाण हैं । अल्प-बहुत्व—एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर स्तोक है । उससे नानादुगुणवृद्धिस्थानान्तरशलाकायें असंख्यातगुणी हैं ।

अवहारकी प्ररूपणा करते हैं—जघन्य स्थानसम्बन्धी स्पष्टकके प्रमाणसे सब स्थानोंके स्पष्टक अनन्तकालसे अपहृत होते हैं । इसी प्रकार सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तक जीवके जघन्य स्थानसे लेकर आगेके स्थानोंके प्रमाणसे सब स्थान अनन्तकालसे अपहृत होते हैं, ऐसा कहना चाहिये । विशेष इतना है कि अन्तिम अष्टांकसे लेकर अन्तिम ऊर्वक तक इन स्थानोंके प्रमाणसे सब स्थानोंके अपहृत करनेपर वे असंख्यातकालसे अपहृत होते हैं, कारण कि काण्डक प्रमाण असंख्यात लोकों, काण्डक सहित काण्डकके बगैरे प्रमाण उत्कृष्ट संख्यातों और अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र असंख्यात लोकोंकी अन्योन्याभ्यस्त राशियोंको परस्पर गुणित करनेपर भी अनन्त राशिके उत्पन्न होनेकी सम्भावनाका अभाव है । अन्तिम ऊर्वकके प्रमाणसे सब स्थानोंको अपहृत करनेपर

द्वाणेषु अवहिरिज्जमाणेषु केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? एगवारमवहिरिज्जंति, चरिमुच्चं कम्मि सच्चट्टाणाणमुवलंभादो । दुवरिमउच्चं कट्टाणपमाणेण सच्चट्टाणाणि केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? सादिरेयएगरूवेण । तिचरिमउच्चं कट्टाणपमाणेण सच्चट्टाणाणि केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? सादिरेयएगरूवेण । एवं णेयच्चं जाव दुगुण-हीणट्टाणउवरिमट्टाणं'ति । पुणो दुगुणहीणट्टाणपमाणेण सच्चट्टाणाणि केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? दोहि रूवेहि । तत्तो हेट्ठिमट्टाणपमाणेण सच्चट्टाणाणि केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? संखेज्जेहि रूवेहि । एवं णेयच्चं जाव पञ्चवसाणउच्चं कट्टाणं जहणपरित्तसंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तअणुभागट्टाणस्स उवरिमट्टाणं'ति । तत्तो हेट्ठिम-ट्टाणपमाणेण सच्चट्टाणाणि केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? जहणपरित्तसंखेज्जेण । एवं हेट्ठिमअणुभागट्टाणाणं पमाणेण अवहिरिज्जमाणे अस्संखेज्जेण कालेण अवहिरिज्जंति ति णेयच्चं जाव पढमअणंतगुणहाणीए उवरिमट्टाणे ति । सेसं चितिय वत्तच्चं गंधवहुत्त-मएण जंण लिहिदल्लयं । अवहारो समत्तो ।

भागाभागो जथा अवहारकालो तथा वत्तच्चो । अप्पाचहुगं—मच्चत्थोवाणि जह-णट्टाणे फट्टयाणि । अणुकस्सए ट्टाणे फट्टयाणि अणंतगुणाणि । को गुणमारो ? अवि-

वे कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? वे एक बारमें अपहृत होते हैं, क्योंकि, अन्तिम ऊर्ध्वक के सब स्थान पाये जाते हैं । द्विचरम ऊर्ध्वकस्थानके प्रमाणसे सब स्थान कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे साधिक एक अंकके द्वारा अपहृत होते हैं । त्रिचरम ऊर्ध्वकस्थानके प्रमाणसे वे कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे साधिक एक अंकके द्वारा अपहृत होते हैं । इस प्रकार दुगुणहीनगणनसे आगेके स्थान तक ले जाना चाहिये । पुनः दुगुणहीनस्थानके प्रमाणसे सब स्थान कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे दो अंकों के द्वारा अपहृत होते हैं । उससे नीचेके स्थानके प्रमाणसे वे कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे संख्यात अंकों द्वारा अपहृत होते हैं । इस प्रकार अन्तिम ऊर्ध्वकस्थानको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डितकर उसमेंसे एक खण्ड मात्र अनुभागस्थानके उपरिम स्थानतक ले जाना चाहिये । उससे नीचेके स्थानके प्रमाणसे सब स्थान कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे जघन्य परीतासंख्यातके द्वारा अपहृत होते हैं । इस प्रकारसे अधस्तन स्थानोंके प्रमाणसे अपहृत करनेपर वे असंख्यात काल द्वारा अपहृत होते हैं, ऐसा प्रथम अनन्त गुणहानिके उपरिम स्थानतक ले जाना चाहिये । शेष अर्थकी प्ररूपणा विचारकर करना चाहिये, जो कि यहाँ ग्रन्थबहुत्वके भयसे नहीं लिखा गया है । अवहार समाप्त हुआ ।

जैसा अवहारकाल कहा गया है वैसे ही भागाभागका कथन करना चाहिये । अल्प-बहुत्वका कथन करते हैं—जघन्य स्थानमें स्पष्टक सबसे स्तोक है । अनुत्कृष्ट स्थानमें उनसे अनन्त-गुणे स्पष्टक है । गुणकार क्या है ? अविभागप्रतिच्छेदोंका आश्रय करके वह सब जीवोंसे अनन्त-

भागपल्लिच्छेदे पटुच्च सव्वजीवेहि अणंतगुणो फहयगणणाए अमवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागो । उकस्सए टाणे फहयाणि विसेसाहियाणि । एवं छट्ठाणपरूवणा^१ समत्ता ।

हेट्टाट्ठाणपरूवणाए अणंतभागम्भहियं कंदयं गंतूण असंखेज्जभागम्भहियं टाणं ॥ २१५ ॥

असंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणं णिरुंभिय हेट्ठिमट्ठाणाणं परूवणट्ठमिदं सुत्तमागयं । अणंतभागम्भहियट्ठाणाणं कंदयं गंतूण असंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणमुप्पज्जदि । किं कंदयपमाणं ? अंगुलस्स असंखेज्जदिभागो । तस्स को भागहारो ? विसिद्धुवेदेसामावादो [ण] णव्वदे^२ । फहयवगणप्पमाणं व सव्वकंदयाण पमाणं सरिसं । कुदो णव्वदे ? अदिसंवादिगुरुवयणादो । चरिमसमयसुद्धुमसांपराइयजहण्णाणुभागबंधट्ठाणप्पहुद्धि दुचरिमादिअणुभागबंधट्ठाणाणमणंतगुणवट्ठिअणुभागबंधदंसणादो “जहण्णट्ठाणादो अणंतभागम्भहियं कंदयं गंतूण असंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणं होदि” ति जं भणिदं तण्ण घडदे ? ण एस दोसो, जत्थ छत्तिवहवट्ठिकमेण छत्तिवहहाणिकमेण च अणुभागो^३ वज्झदि तपासेज्ज तथा परूविदत्तादो । ण

गुणा है, तथा स्पष्टकगणनाकी अपेक्षा अभवसिद्धिकोसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है । उनसे उत्कृष्ट स्थानमें विशेष अधिक स्पष्ट है । इस प्रकार घटस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अधस्तनस्थानप्ररूपणामें अनन्तवें भागसे अधिक काण्डक प्रमाण जाकर असंख्यातवें भागसे अधिक स्थान होता है ॥ २१५ ॥

असंख्यातभागवृद्धिस्थानकी विवक्षाकर नचैके स्थानोंकी प्ररूपणा करनेके लिये यह सूत्र आया है । अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर असंख्यातभागवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है । काण्डकका प्रमाण कितना है ? उसका प्रमाण अंगुलका असंख्यातवें भाग है । उसका भागहार क्या है ? विशिष्ट उपदेशका अभाव होनेसे उसका परिज्ञान नहीं है । स्पष्टककी वर्गणाओंके प्रमाणके समान सब काण्डकोंका प्रमाण सदृश है । वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? वह गुरुके विसंवाद रहित उपदेशसे जाना जाता है ।

शंका—अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसांपरायिकके जघन्य अनुभागबन्धस्थानसे लेकर द्विचरम आदि अनुभागबन्धस्थानोंका अनुभागबन्ध चूकित अनन्तगुणवृद्धि युक्त देखा जाता है, अतएव “जघन्य स्थानसे अनन्तवें भागसे अधिक काण्डक जाकर असंख्यातभागवृद्धिका स्थान होता है” ऐसा जो कहा गया है वह घटित नहीं होता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जहाँपर छह प्रकारकी वृद्धि अथवा छह प्रकारकी हानिके क्रमसे अनुभाग बंधता है उसका आश्रय करके उस प्रकारकी प्ररूपणा की गई

१ अ-आप्रत्यो: ‘लुट्ठणवपरूवणा’ इति पाठः । २ अ-आप्रत्यो: ‘विसुद्धुवेदेसामावो णव्वदे’ इति पाठः ।

३ अप्रती ‘वट्ठदि’ इति पाठः ।

च सुहुमसांपराइयगुणट्टाणमिह छव्विहाए वड्डीए बंधो अत्थि, विरोहादो । पुणो कत्तो प्पहुडि एसा हेट्ठाट्टाणपरूवणा कीरदे ? सुहुमेइंदियजहणट्टाणप्पहुडि कीरदे । एद-
म्हादो हेट्ठिमट्टाणेसु एगं ट्टाणं निरुंभिय परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, हेट्ठा एदम्हादो
ऊणसंतट्टाणाभावादो । चरिमसम्यखीणकसायस्स संतट्टाणप्पहुडि परूवणा किण्ण
कीरदे ? ण, तत्तो प्पहुडि ट्टाणाणं छव्विहवड्डीए अभावादो । जेणेदं सुत्तं देसामासियं
तेण अणंतभागवड्ढियट्टाणाणं कंदयं गंतूण संखेज्जभागवड्ढी संखेज्जगुणवड्ढी असंखेज्जगुणवड्ढी
अणंतगुणवड्ढी च उप्पज्जदि त्ति घेतव्वं^१ । संखेज्जभागवड्ढिट्टाणनिरुंभणं काऊण हेट्ठिम-
ट्टाणपरूवणट्ठं उवरिमसुत्तं भणदि—

असंखेज्जभागवड्ढियं कंदयं गंतूण संखेज्जभागवड्ढियं ट्टाणां॥२१६॥

कंदयमेत्ताणि असंखेज्जभागवड्ढियट्टाणाणि जाव ण गदाणि ताव णिच्छएण संखे-
ज्जभागवड्ढिट्टाणं ण उप्पज्जदि त्ति भणिदं होदि । असंखेज्जभागवड्ढीणं विचालेसु अणंत-

है । परन्तु सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानमें छह प्रकारकी वृद्धिसे बन्ध नहीं होता, क्योंकि, उसमें विरोध है ।

शंका—तो फिर कौनसे जघन्य स्थानसे लेकर यह अधस्तनस्थानप्ररूपणा की जा रही है ?

समाधान—वह सूक्ष्म एकेन्द्रियके जघन्य स्थानसे लेकर की जा रही है ।

शंका—इससे नीचेके स्थानोंमेंसे एक स्थानकी विवक्षाकर वह प्ररूपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नीचे इससे हीन सत्त्वस्थानका अभाव है ।

शंका—अन्तिम समयवर्ती क्षीणरूपायके सत्त्वस्थानसे लेकर उक्त प्ररूपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उस स्थानसे लेकर जो स्थान हैं उनके छह प्रकारकी वृद्धि सम्भव नहीं है ।

यह सूत्र चूँकि देशामशंक है अतएव अनन्तवें भागमे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि उत्पन्न होती है ऐसा ग्रहण करना चाहिये । अब संख्यातभागवृद्धिस्थानकी विवक्षा करके अधस्तन स्थानोंकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

असंख्यातवें भागसे अधिक काण्डक जाकर संख्यातवें भागसे अधिक स्थान होता है ॥ २१६ ॥

असंख्यातवें भागसे अधिक काण्डक प्रमाण स्थान जबतक नहीं बीतते हैं तबतक निश्चयसे संख्यातभागवृद्धिका स्थान नहीं उत्पन्न होता है, यह उक्त सूत्रका अभिप्राय है ।

भागवद्गीयो वि कंदयमेत्ताओ अत्थि, ताओ किं ण परुविदाओ ? ण एस होदि दोसो, “अणंतभागवमहियं कंदयं गंतूण असंखेज्जभागवमहियद्वाणं होदि” चि पुब्बिल्लसुत्तादो चेव तदवगमादो उवरिमसुत्तेण भणमाणत्तादो वा । संपहि संखेज्जगुणवट्ठिमाधारं काट्ठण हेट्ठिमट्ठानपरूवणट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

संखेज्जभागवमहियं कंदयं गंतूण संखेज्जगुणवमहियं ट्ठाणं ॥२१७॥

संखेज्जभागवद्गीयो कंदयमेत्ताओ जाव ण गदाओ ताव संखेज्जगुणवट्ठी ण उप्पज्जदि, कंदयमेत्ताओ संखेज्जभागवद्गीयो गंतूण चेव उप्पज्जदि ति घेतव्वं । असंखेज्जगुणवट्ठिमाधारं काट्ठण हेट्ठिमसंखेज्जगुणवट्ठिपमाणपरूवणट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

संखेज्जगुणवमहियं कंदयं गंतूण असंखेज्जगुणवमहियं ट्ठाणं ॥२१८॥

असंखेज्जगुणवट्ठी उप्पज्जमाणा संखेज्जगुणवट्ठीणं कंदयं गंतूण चेव उप्पज्जदि, अण्णहा ण उप्पज्जदि ति घेतव्वं । अणंतगुणवट्ठिणिहंभणं काट्ठण हेट्ठिमट्ठानपरूवणट्ठमुत्तरसुत्तमागयं—

असंखेज्जगुणवमहियं कंदयं गंतूण अणंतगुणवमहियं ट्ठाणं ॥२१९॥

शंका—असंख्यातभागवृद्धियोंके बीच बीचमें अनन्तभागवृद्धियाँ भी काण्डक प्रमाण होती हैं, उनकी सूत्रमें प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, “अनन्तवें भागसे अधिक काण्डक प्रमाण जाकर असंख्यातवें भागमें अधिक स्थान होता है” इस पूर्वोक्त सूत्रसे उसका ज्ञान हो जाता है । अथवा, उसका कथन आगे कहे जानेवाले सूत्रके द्वारा किया जायगा ।

अब संख्यातगुणवृद्धिको आधार करके नीचेके स्थानोंकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

संख्यातवें भागसे अधिक काण्डक जाकर संख्यातगुणा अधिक स्थान होता है ॥ २१७ ॥

जबतक संख्यातभागवृद्धियाँ काण्डक प्रमाण नहीं चीतती हैं तबतक संख्यातगुणवृद्धि नहीं उत्पन्न होती है, किन्तु काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ जाकर ही वह उत्पन्न होती है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये । अब असंख्यातगुणवृद्धिको आधार करके उससे नीचेकी संख्यातगुणवृद्धिके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

संख्यातगुणा अधिक काण्डक जाकर असंख्यातगुणा अधिक स्थान होता है ॥२१८॥

असंख्यातगुणवृद्धि उत्पन्न होती हुई संख्यातगुणवृद्धियोंके काण्डकके चीतने पर ही उत्पन्न होती है, इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; ऐसा ग्रहण करना चाहिये । अब अनन्तगुणवृद्धिकी विवक्षा करके नीचेके स्थानों की प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र प्राप्त होता है—

असंख्यातगुणा अधिक काण्डक जाकर अनन्तगुणा अधिक स्थान उत्पन्न होता है ॥ २१९ ॥

अणंतगुणवङ्की उत्पज्जमाणा सञ्चा वि असंखेज्जगुणवङ्कीणं कंदयं गंतूण चेव उत्प-
ज्जदि, ण अण्णहा इदि दट्ठुवं । पढमा हेहाट्ठाणपरूवणा समत्ता ।

अणंतभागम्भहियाणं^१ कंडयवग्गं कंडयं च गंतूण संखेज्जभाग-
म्भहियट्ठाणं ॥ २२० ॥

एसा विदिया हेहाट्ठाणपरूवणा किमट्ठमागदा ? संखेज्जभागवङ्कि-संखेज्जगुणवङ्कि-
असंखेज्जगुणवङ्कि-अणंतगुणवङ्कीणं च हेट्ठिमअणंतभागवङ्कि-असंखेज्जभागवङ्कि-संखेज्जभाग-
वङ्कि-संखेज्जगुणवङ्कीणं पमाणपरूवणट्ठं । संखेज्जभागवङ्की उत्पज्जमाणा अणंतभागवङ्कीणं
कंदयवग्गं कंदयम्भहियं गंतूण चेव उत्पज्जदि^{१६}, ण अण्णहा, विरोहादो । एदेसिमुप्पा-
यणविहाणमणुवायादो उच्चदे । कोऽनुपातः ? त्रैराशिकम् । तं जहा—एकिस्से असंखे-
ज्जभागवङ्कीए हेहा जदि कंदयमेत्ताओ अणंतभागवङ्कीयो लब्भंति तो रूवाहियकंदयमे-
त्ताणमसंखेज्जभागवङ्कीणं केत्तियाओ लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए
कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताओ अणंतभागवङ्कीयो लब्भंति । पुवं संखेज्जभागवङ्कीदो हेहा

अनन्तगुणवृद्धि उत्पन्न होती हुई सब ही असंख्यातगुणवृद्धियोंके काण्डकको वितार कर ही
उत्पन्न होती है, इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; ऐसा समझना चाहिये । प्रथम अधस्तन-
स्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अनन्तभाग अधिक अर्थात् अनन्तभागवृद्धियोंके काण्डकका वर्ग और एक
काण्डक जाकर संख्यातभागवृद्धिका स्थान होता है ॥ २२० ॥

शंका—यह द्वितीय अधस्तनस्थानप्ररूपणा किस लिये प्राप्त हुई है ?

समाधान—वह संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि व अनन्तगुणवृद्धि;
इनके तथा नीचेकी अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धि,
इन वृद्धियोंके भी प्रमाण की प्ररूपणा करनेके लिये प्राप्त हुई है ।

संख्यातभागवृद्धि उत्पन्न होती हुई अनन्तभागवृद्धियोंके एक काण्डकसे अधिक काण्डकके
वर्गको वितार कर ही उत्पन्न होती है ($४ \times ४ + ४$), इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; क्योंकि,
उसमें विरोध है । इनके उत्पन्न करानेकी विधि अनुपातसे कहते हैं ।

शंका—अनुपात किसे कहते हैं ?

समाधान—त्रैराशिकको अनुपात कहते हैं ।

यथा—एक असंख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियों
पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियोंके नीचे वे कितनी पायी
जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकके
वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं

कंदयमेत्ताओ चेव असंखेज्जभागवट्ठीयो सुत्तेण परूविदाओ । संपहि तेरासिए'कीरमाणे रुवाहियकंडयादो अणंतभागवट्ठिहाणाणं उप्पायणं कथं जुज्जदे? ण एस दोसो, संखेज्ज-भागवट्ठीए हेट्ठा असंखेज्जभागवट्ठीयो कंदयमेत्ताओ चेव, किंतु अण्णेक्किस्से असंखेज्ज-भागवट्ठीए विसयं गंतण असंखेज्जभागवट्ठिपाओग्गद्धाणे असंखेज्जभागवट्ठी अहोदूण' संखेज्जभागवट्ठिसमुप्पत्तीदो ।

असंखेज्जभागवहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण संखेज्जगुण-
वहियट्ठाणं ॥ २२१ ॥^{१६}

एदेसिसुप्पायणविहाणं उच्चदे । तं जहा—एकिस्से संखेज्जभागवट्ठीए हेट्ठा जदि कंदयमेत्ताओ असंखेज्जभागवट्ठीयो लब्धंति तो रुवाहियकंदयमेत्ताणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए कंदयसहियकंदयवग्गमेत्ताओ असंखेज्जभाग-वट्ठीयो होति । सेमं सुगमं ।

संखेज्जभागवहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण असंखेज्जगुण-
वहियट्ठाणं ॥ २२२ ॥^{१६}

तं जहा—एकिस्से संखेज्जगुणवट्ठीए हेट्ठा जदि कंदयमेत्ताओ संखेज्जभाग-

शंका—पहिळे संख्यातभागवट्ठिके नीचे काण्डक प्रमाण ही असंख्यातभागवट्ठियौ सूत्र द्वारा बतलाई गई हैं । अब त्रैराशिक करनेपर एक अधिक काण्डकसे अनन्तभागवट्ठिस्थानोंका उत्पन्न कराना कैते योग्य है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संख्यातभागवट्ठिके नीचे असंख्यातभागवट्ठियौ काण्डक प्रमाण ही होती हैं, किन्तु अन्य एक असंख्यातभागवट्ठिके विषयको प्राप्त होकर असंख्यात-वट्ठिके योग्य अध्वानमें असंख्यातभागवट्ठि न होकर संख्यातभागवट्ठि उत्पन्न होती है ।

असंख्यातभागवट्ठियौका काण्डकवर्ग व एक काण्डक जाकर संख्यातगुणवट्ठिका स्थान होता है ॥ २२१ ॥

१६+४ इनके उत्पन्न करानेकी विधि बतलाते हैं । वह इस प्रकार है—एक संख्यातभाग-वट्ठिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवट्ठियौ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातभागवट्ठियौके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण असंख्यातभागवट्ठियौ होती हैं । शेष कथन सुगम है ।

संख्यातभागवट्ठियौका काण्डकवर्ग और एक काण्डक जाकर (१६+४) असंख्यातगुणवट्ठिका स्थान होता है ॥ २२२ ॥

यथा—एक संख्यातगुणवट्ठिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण संख्यातभागवट्ठियौ पायी

१ प्रतिपु 'तेराचीए' इति पाठः । २ अ-आ प्रत्योः 'आहोदूण' इति पाठः ।

वङ्कीओ लम्बन्ति तो रुवाहियकंदयमेत्ताणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताओ संखेज्जभागवङ्कीयो लम्बन्ति । सेसं सुगमं ।

संखेज्जगुणभहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण अणंतगुणभ-
हियं द्वाणं ॥ २२३ ॥ १६

एदेसिं उत्पत्तिविहाणं उच्चदे । तं जहा—एकिस्से अणंतगुणवङ्कीए हेट्ठा जदि कंदयमेत्ताणि संखेज्जगुणवट्ठिद्वाणाणि लम्बन्ति तो रुवाहियकंदयमेत्ताणमसंखेज्जगुण-
वट्ठिद्वाणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए कंदयसहिदकंदय-
वग्गमेत्ताणि संखेज्जगुणवट्ठिद्वाणाणि अट्ठंकादो हेट्ठा लद्वाणि होति । एवं विदिया हेट्ठा-
द्वाणपरूवणा समत्ता ।

संखेज्जगुणस्स हेट्ठदो अणंतभागभहियाणं कंदयघाणो
वेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२४ ॥

६१
१६
१६
४

तदियहेट्ठाद्वाणपरूवणा किमट्ठमागदा ? संखेज्जगुणवट्ठि-असंखेज्जगुणवट्ठि-अणंत-
गुणवङ्कीणं हेट्ठदो^१ अणंतभागवट्ठि-असंखेज्जभागवट्ठि-संखेज्जभागवङ्कीणं जहाकमेण

जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं । शेष कथन सुगम है ।

संख्यातगुणवृद्धियोंका काण्डकवर्ग और एक काण्डक (१६ + ४) जाकर अनन्तगुणवृद्धिका स्थान होता है ॥ २२३ ॥

इनके उत्पन्न करानेकी विधि बतलाते हैं । वह इस प्रकार है—एक अनन्तगुणवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर अष्टांकके नीचे काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थान पाये जाते हैं । इस प्रकार द्वितीय अधस्तनस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

संख्यातगुणवृद्धिके नीचे अनन्तभागवृद्धियों का काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक ($४^३ + (४^२ \times २) + ४$) होता है ॥ २२४ ॥

शंका—तृतीय अधस्तनस्थानप्ररूपणा किसलिये प्राप्त हुई है ?

समाधान—वह संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि, इन वृद्धियोंके नीचे क्रमशः अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि और संख्यातभागवृद्धि, इनका प्रमाण बतलानेके लिये प्राप्त हुई है ।

पमाणपरूवणहुं । एदस्स अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एकिस्से संखेज्ज भागवद्धीए हेहा जदि कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताणि अणंतभागवद्धिहणाणि लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेत्ताणं संखेज्जभागवद्धिहणाणं किं लभामो त्ति कंदयवग्गं कंदयं च दो पडिरासीयो करिय जहाकमेण एगकंदएण एगरूवेण च गुणिय मेलाविदे एगकंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च उवल्लब्भदे ।

असंखेज्जगुणस्स हेट्ठदो' असंखेज्जभागवद्भिहयाणं कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२५ ॥

६४
१६
१६
४

एदस्स अत्थो वुचदे । तं जहा—एकस्स संखेज्जगुणवद्धिहणाणस्स हेट्ठदो जदि कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताणि असंखेज्जभागवद्धिहणाणि लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेत्तसंखेज्जगुणवद्धिहणाणं किं लभामो त्ति पुवं व दुप्पडिरासिं काट्ठण कमेणेगकंदएणेगरूवेण च गुणिय मेलाविदे एगो कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च उवल्लब्भदे ।

अणंतगुणस्स हेट्ठदो संखेज्जभागवद्भिहयाणं कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२६ ॥

६४
१६
१६
४

इसकी अर्थप्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक संख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके नीचे वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार काण्डकवर्ग और काण्डक प्रमाण दो प्रतिराशियाँ करके क्रमशः एक काण्डक और एक अंकसे गुणित करके मिला देनेपर एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक पाया जाता है ।

असंख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे असंख्यातभागवृद्धियोंका एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[४^3 + (४^2 \times २) + ४]$ होता है ॥ २२५ ॥

इसका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक संख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे यदि काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके वे कितने पाये जावेंगे इस प्रकार पहलेके समान दो प्रतिराशियाँ करके क्रमशः एक काण्डक और एक अंकसे गुणित करके मिलानेपर एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक पाया जाता है ।

अनन्तगुणवृद्धिस्थानके नीचे संख्यातभागवृद्धिस्थानोंका एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[४^3 + (४^2 \times २) + ४]$ होता है ॥ २२६ ॥

एदस्स अत्थो उच्चदे—एकस्स असंखेज्जगुणस्स हेट्ठदो जदि कंदयसहिद-
कंदयवग्गमेत्ताणि संखेज्जभागवट्ठिट्ठाणाणि लब्भंति तो रूपाहियकंदयमेत्ताणम-
संखेज्जगुणवट्ठिट्ठाणाणं किं लभामो त्ति फलं दुप्पडिरासीकदं कमेणेगकंदयेणेग-
रूवेण च गुणिय मेलाविदे कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च लब्भदे । एवं तदिया
हेट्ठाट्ठाणपरूवणा समत्ता ।

१ अ-आप्रत्योः 'हेट्ठादो' इति पाठः ।

असंखेज्जगुणस्स हेट्ठदो अणंतभागम्भहियाणं कंदयवग्गावग्गो
तिण्णिकंदयघणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२७ ॥

२५६
६४
६४
६४
१६
१६
१६
४

चउत्थी हेट्ठाट्ठाणपरूवणा किमट्ठमागदा ? असंखेज्जगुणम्भहिय-अणंतगुणम्भहिय-
ट्ठाणाणं हेट्ठिमअणंतभागवट्ठिट्ठाणाणं पमाणपरूवणट्ठं । एदस्स सुत्तम्स अत्थो उच्चदे ।
तं जहा—कंदयघणं दोण्णिकंदयवग्गे कंदयं च दुप्पडिरासिं करिय हवेदूण एभकंदएण
एगरूवेण च जहाकमेण गुणिदे कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयघणा तिण्णिकंदयवग्गा
कंदयं च उप्पज्जदि त्ति ।

इसका अर्थ कहते हैं—एक असंख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे यदि काण्डक सहित काण्डकवर्ग
प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धि-
स्थानोंके नीचे वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार दो प्रतिराशि रूप किये गये फलको क्रमशः एक
काण्डक और एक अंकसे गुणित करके मिला देनेपर एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक
काण्डक पाया जाता है । इस प्रकार तृतीय अधस्तनस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

असंख्यातगुणवृद्धिके नीचे अनन्तभागवृद्धियोंका एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन
काण्डकघन, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[४^२ = १६; १६^२ = २५६; २५६ + (४^३ \times ३) + (४^२ \times ३) + ४]$ होता है ॥ २२७ ॥

शंका—चतुर्थ अधस्तनस्थानप्ररूपणा किसलिये प्राप्त हुई है ?

समाधान—वह असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंके नीचेके अनन्तभागवृद्धि
स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके लिये प्राप्त हुई है ।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक काण्डकघन, दो काण्डक वर्गों और
एक काण्डकको दो प्रतिराशि रूप करके स्थापित कर एक काण्डक और एक अंकसे क्रमशः गुणित
करनेपर एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन काण्डकघन, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक उत्पन्न
होता है ।

१ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'हेट्ठिमअणंतभागवट्ठि-असंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणाणं' इति पाठः ।

अणंतगुणस्स हेट्टदो असंखेज्जभागब्भहियाणं कंदयवग्गावग्गो
तिण्णिकंदयघणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२८ ॥

२५६
६४
६४
६४
१६
१६
१६
४

एदेसिमंकाणमुप्पत्तीए भण्णमाणाए पुव्वं च वत्तव्वं, विसेसाभावादो । एवं चउत्थी
हेट्टाहाणपरुवणा समत्ता ।

१०५४
२५६
२५६
२५६
२५६
६४
६४
६४
६४
६४
१६
१६
१६
१६
४

अणंतगुणस्स हेट्टदो अणंतभागब्भहियाणं कंदयो'पंचहदो
चत्तारिकंदयवग्गावग्गा छकंदयघणा चत्तारिकंदयवग्गा कंदयं
च ॥ २२९ ॥

एदेसिमंकाणमुप्पत्तिविहाणं वुच्चदे । तं जहा—कंदयवग्गावग्गं तिण्णिकंदयघणे
अनन्तगुणवृद्धिके नीचे असंख्यातभागवृद्धियोंका एक काण्डकवर्गवर्ग, तीन
काण्डकघन, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक होता $[(४ \times ४ \times १६) + (४^३ \times ३) + (४^३ \times ३) \times ४]$ है ॥ २२८ ॥

इन अंकोंकी उत्पत्तिका कथन करते समय पहिलेके समान प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि
उसमें कोई विशेषता नहीं है । इस प्रकार चतुर्थी अधस्तनस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अनन्तगुणवृद्धिके नीचे अनन्तभागवृद्धियोंका पाँच वार गुणित काण्डक, चार
काण्डकवर्गवर्ग, छह काण्डकघन, चार काण्डकवर्ग और एक काण्डक $[(४ \times ४ \times ४ \times ४ \times ४) + (४ \times ४ \times १६ \times ४) + (४^३ \times ६) + (४^३ \times ४) + ४]$
होता है ॥ २२९ ॥

इन अंकोंके उत्पादनकी विधि कही जाती है । वह इस प्रकार है—एक काण्डक वर्गवर्ग, तीन

१ अग्रती 'कंदयपंचहदो' आग्रती 'कंदयपंचहदो' इति पाठः ।

अ. १२-२६.

तिष्णिक्कंदयवग्ने कंदयं च दोसु हाणेषु द्विविजहाकमेण रुवेण कंदएण^१ च गुणिय मेलविदे कंदओ पंचहदो चत्तारिकंदयवग्गावग्गा छकंदयवग्गा चत्तारिकंदयवग्गा कंदयं च उप्पज्जदि । एवं पंचमी हेहाहाणपरूवणा समत्ता ।

समयपरूवणदाए चदुसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणहाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥२३०॥

संतपरूवणमकाऊण पमाणप्पाबहुआणं चेव परूवणा किमट्ठं कीरदे ? ण एस दोसो, एदेहि दोहि अणियोगहारेहि अवगदेहि तदवगमादो । ण च संतरहियाणं पमाणं थोवबहुत्तं च संभवइ, विरोहादो । अधवा, अविभागपडिच्छेदपरूवणादिअणियोगहारेहि चेव अणुभागबंधहाणाणं कालविसेसिदाणं तस्स परूवणा कदा, एगसमयादिकालेण अविसेसिदाणं संतस्स गगणकुसुमसमाणत्तपसंगादो । जहण्णाणुभागबंधहाणप्पहुडि जाव उक्कसाणुभागबंधहाणे ति एदेसिमसंखेज्जलोगमेत्ताणमणुभागबंधहाणाणं पण्णाए एगपंतीए आयारेण रचनाए कदाए तत्थ हेट्ठिमाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणुभागबंधहाणाणि चदुसमइयाणि । एगसमयमादिं कादूण उक्कस्सेण णिरंतरं चत्तारिसमयं बज्झंति ति भणिदं होदि । उवरि किण्ण बज्झंति ? सभावियादो ।

काण्डकघनों, तीन काण्डक वर्गों और एक काण्डक का दो स्थानों में स्थापित करके क्रमशः एक अंक और काण्डक द्वारा गुणित करके मिलानेपर पाँचवार गुणित काण्डक, चार काण्डकवर्गवर्ग, छह काण्डकघन, चार काण्डकवर्ग और एक काण्डक उत्पन्न होता है । इस प्रकार पंचम अधस्तनस्थान प्ररूपणा समाप्त हुई ।

समयप्ररूपणामें चार समयवाले अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं ॥ २३० ॥

शंका—सत्पररूपणा न करके प्रमाण और अल्पबहुत्वकी ही प्ररूपणा किसलिये की जा रही है ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, इन दो अनुयोगद्वारोंके अवगत हो जानेपर उनके द्वारा सत्पररूपणा का अवगम हो जाता है । कारण कि सत्त्वसे रहित पदार्थोंका प्रमाण और अल्पबहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, उसमें विरोध है । अथवा, अविभागप्रतिच्छेद आदि अनुयोगद्वारोंके द्वारा ही कालसे विशेषित अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके सत्त्वकी प्ररूपणा की जा चुकी है, क्योंकि, एक समय आदि कालकी विशेषतासे रहित उनके सत्त्वके आकाशकुसुमके समान होनेका प्रसंग आता है ।

जघन्य अनुभागबन्धस्थानसे लेकर उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थानतक इन असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थानोंकी बुद्धिसे एक पंक्तिके आकारसे रचना करनेपर उनमेंसे नीचेके असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान चार समयवाले हैं । अभिप्राय यह है कि ये स्थान एक समयसे लेकर उत्कर्षसे निरन्तर चार समयतक बंधते हैं ।

शंका—चार समयसे आगे वे क्यों नहीं बंधते हैं ?

१ अ-आप्रत्योः 'जहाकमेण रुवेण रुवेण कंदएण' इति पाठः ।

पंचसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणट्टाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३१ ॥

चदुसमइयपाओग्गअणुभागबंधट्टाणेसु जम्भकस्साणुभागबंधट्टाणं तत्तो उवरिमअणु-
भागबंधट्टाणं पंचसमइयं । तमणुभागबंधट्टाणमादिं कादूण असंखेज्जलोगमेत्तअणुभाग-
बंधट्टाणाणि पंचसमइयाणि, एगसमयमादिं कादूण उक्कस्सेण पंचसमयं वज्जंति त्ति
उत्तं होदि ।

**एवं छसमइयाणि सत्तसमइयाणि अट्टसमइयाणि अणुभागबंधज्भ-
वसाणट्टाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३२ ॥**

पंचसमइयअणुभागबंधट्टाणेहिंतो उवरि असंखेज्जलोगमेत्ताणि अणुभागबंधट्टाणाणि
छसमइयाणि होति । तेहिंतो उवरि सत्तसमइयाणि^१अणुभागबंधट्टाणाणि असंखेज्ज-
लोगमेत्ताणि होति । तेहिंतो उवरि अट्टसमइयाणि अणुभागबंधट्टाणाणि असंखेज्जलोगमे-
त्ताणि होति ।

**पुणरवि सत्तसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणट्टाणाणि असंखेज्जा
लोगा ॥ २३३ ॥**

अट्टसमइयअणुभागबंधट्टाणेहिंतो हेट्ठा जेण अणुभागबंधट्टाणाणि सत्तसमइयपाओ-

समाधान—वे त्वभावेसे ही चार समयके आगे नहीं बंधते हैं ।

पाँच समयवाले अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातलोक प्रमाण हैं ॥ २३१ ॥

चार समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंमें जो उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान है उससे आगेका
अनुभागबन्धस्थान पाँच समयवाला है । उस अनुभागबन्धस्थानमें लेकर असंख्यात लोक
प्रमाण अनुभागबन्धस्थान पाँच समयवाले हैं, अर्थात् वे एक समयसे लेकर उत्कर्षसे पाँच
समयतक बंधते हैं ।

**इस प्रकार छह समय, सात समय और आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यव-
सानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं ॥ २३२ ॥**

पाँच समय योग्य स्थानोंसे आगे असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान छह समय
योग्य हैं । उनसे आगे सात समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं । उनसे
आगे आठ समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं ।

**फिरसे भी सात समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक
प्रमाण हैं ॥ २३३ ॥**

^१ चूँकि आठ समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंके नीचे सात समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंकी

१ मप्रती १ अयं सहस्रिः नोपलभ्यते शेषप्रतिषु तु अस्ति ।

ग्माणि पुष्वं परुविदाणि तेण' पुणरवि त्ति भणिदं । एसो^१ 'पुणरवि' त्ति सहो उवरिमछ-
प्वच-चदुसमइयअणुभागबंधट्ठाणेषु अणुवट्ठावेदन्वो । अणुभागबंधट्ठाणाणमणुभागबंधज्झ-
वसाणववएसो कथं जुज्जे ? ण एस दोसो, कजे कारणोवयारेण तेसिं^३ तदविरोहादो ।
अणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणाणि णाम जीवस्स परिणामो अणुभागबंधट्ठाणणिमित्तो । तेणे-
दस्स सण्णा^४ अणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणं होदि त्ति जुज्जे । एदाणि सत्तसमय-
पाओग्माअणुभागबंधट्ठाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि हंति । कुदो ? साभाविदाओ ।

एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि अणुभागबंध-
ज्झवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३४ ॥

उवरिमसत्तसमइयअणुभागबंधट्ठाणेहितो उवरिमाणि छसमइयाणि अणुभागबंध-
ट्ठाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि । तेहितो उवरि पंचसमइयाणि अणुभागबंधट्ठाणाणि असं-
खेज्जलोगमेत्ताणि । तेहितो उवरि चदुसमइयाणि अणुभागबंधट्ठाणाणि असंखेज्जलो-
गमेत्ताणि । सेसं सुगमं ।

प्ररूपणा पहले की जा चुकी है, अतएव सूत्रमें 'पुणरवि' अर्थात् 'फिरसे भी' पदका प्रयोग किया गया है । इस 'पुणरवि' शब्दकी अनुवृत्ति आगेके छह, पाँच और चार समय योग्य अनुभागबन्ध-
स्थानोंमें लेनी चाहिये ।

शंका - अनुभागबन्धस्थानोंकी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान संज्ञा कैसे योग्य है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, कार्यमें कारणका उपचार करनेसे उनकी उपयुक्त संज्ञा करनेमें कोई विरोध नहीं है । अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानका अर्थ अनुभागबन्ध-
स्थानमें निमित्तभूत जीवका परिणाम है । इस कारण इस अनुभागबन्धस्थानकी संज्ञा अनुभाग-
बन्धाध्यवसानस्थान उचित है ।

ये सात समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण है, क्योंकि, ऐसा
स्वभाव है

इसी प्रकार छह समय योग्य, पाँच समय योग्य और चार समय योग्य अनुभा-
गबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं ॥ २३४ ॥

उपरिम सात समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंसे ऊपरके छह समय योग्य अनुभागबन्ध-
स्थान असंख्यात लोक मात्र हैं । उनसे आगे पाँच समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक
प्रमाण हैं । उनसे आगे चार समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं । शेष
कथन सुगम है ।

१ प्रथिपु 'केण' इति पाठः । २ ताप्रती 'भणिदं ! एसो' इति पाठः । ३ आप्रती 'कारणोवयारादो
ण तेसिं' इति पाठः । ४ प्रथिपु सण्णा अणुभागबंधट्ठाणस्स होदि इति पाठः ।

उवरि तिसमइयाणि विसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणट्टाणाणि
असंखेज्जा लोगा ॥ २३५ ॥

उवरिमचदुसमइहिंतो उवरिमाणि तिसमइयाणि विसमइयाणि च अणुभागबंध-
ट्टाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि होंति त्ति घेत्तव्वं । एत्थतणउवरिसदो हेट्ठा सिंघावलोअण-^१
कमेण उवरिं नदीसोदकमेण अणुवट्ठावेदव्वो, अण्णहा तदत्थपडिवत्तीए अभावादो । एवं
पमाणपरूवणा समत्ता ।

एत्थ अप्पावहुअं ॥ २३६ ॥

कादव्वमिदि अज्झाहारेयव्वं । किमट्ठमप्पावहुअं कीरदे ? ण एम दोसो, अप्पा-
वहुए अणवगए अवगयपमाणस्स अणवगयसमाणत्तप्पसंगादो ।

सव्वत्योवाणि अट्ठसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणट्टाणाणि ॥ २३७ ॥

केहिंतो थोवाणि ? उवरि भण्णमाणट्टाणेहिंतो । कुदो ? सामावियादो ।

दोसु वि पासेसु सत्तसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणट्टाणाणि
दो वि तुल्लाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २३८ ॥

आगे तीन समय योग्य और दो समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान
असंख्यात लोक प्रमाण हैं ॥ २३५ ॥

उपरिम चार समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंसे ऊपरके तीन समय योग्य और दो समय
योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये । यहाँ सूत्रमें
प्रयुक्त 'उवरि' शब्दकी अनुवृत्ति पीछे सिंघावलोकनके क्रमसे और आगे नदीस्रोतके क्रमसे कर लेनी
चाहिये, क्योंकि, इसके बिना अर्थकी प्रतिपत्ति नहीं बनती है । इस प्रकार प्रमाणपरूपणा
समाप्त हुई ।

यहाँ अल्पबहुत्व करने योग्य है ॥ २३६ ॥

सूत्रमें 'कादव्वं' अर्थात् करने योग्य है, इस पदका अभ्याहार करना चाहिये ।

शंका—अल्पबहुत्व किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, अल्पबहुत्वके ज्ञात न होनेपर जाने हुए
प्रमाणके भी अज्ञात रहनेके समान प्रसंग आता है ।

आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान सबसे स्तोक हैं ॥ २३७ ॥

किनसे वे स्तोक हैं ? वे आगे कहे जानेवाले स्थानोंसे स्तोक हैं, क्योंकि ऐसा, स्वभावसे है ।

दोनों ही पाश्चैभागोंमें सात समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान दोनों ही
तुल्य होकर पूर्वोक्त स्थानोंसे असंख्यातगुणे हैं ॥ २३८ ॥

को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा । कुदो एदं णव्वदे ? परमगुरुवदेसादो । एसो अविभागपल्लिच्छेदार्णं गुणगारो ण होदि, किं तु द्वाणसंखाए । अविभागपडिच्छेदस्स गुणगारो किण्ण होदि ? ण, अणंतगुणहीणप्पसंगादो^१ । तं पि कुदो णव्वदे ? अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तअणुभागबंधद्वाणेसु अदिकंतंसेसु असंखेज्जसच्चजीवरासिमेत्तगुणगारुवलंमादो ।

एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि ॥ २३६ ॥

एवमिदि णिहेसो किमट्ठं कदो ? दोसु वि पासेसु द्विदछ-पंच-चदुसमइयअणुभागद्वाणाणं गहणट्ठं तत्तुल्लत्तपदुप्पायणट्ठं असंखेज्जलोगगुणगारजाणावणट्ठं च ।

उवरि तिसमइयाणि ॥ २४० ॥

तिसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । एत्थ गुणगारो असंखेज्जा लोगा । एदस्स सुत्तस्स असंपुण्णत्तं किमिदि ण पसज्जे ? ण, उवरिमसुत्तस्स

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है । यह कहाँ से जाना जाता है ? वह परम गुरुके उपदेशसे जाना जाता है । यह अविभागप्रतिच्छेदोका गुणकार नहीं है; किन्तु स्थान-संख्याका गुणकार है ।

शंका—यह अविभागप्रतिच्छेदोका गुणकार क्यों नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर उसके अनन्तगुणे हीन होनेका प्रसंग आता है ।

शंका—वह भी कहाँ से जाना जाता है ?

समाधान—कारण यह कि अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र अनुभागबन्धस्थानोंके अनि-क्रान्त होनेपर असंख्यात सब जीवराशि प्रमाण गुणकार पाया जाता है ।

इसीप्रकार छह समय योग्य, पाँच समय योग्य और चार समय योग्य स्थानोंका अल्पबहुत्व समझना चाहिये ॥ २३६ ॥

शंका—सूत्रमें 'एवं' पदका निर्देश किसलिये किया गया है ?

समाधान—दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित छह, पाँच और चार समय योग्य अनुभाग-स्थानोंका प्रहण करनेके लिए, उनकी समानता बतलानेके लिये, तथा असंख्यात लोक गुणकार बतलानेके लिये उक्त पदका निर्देश किया गया है ।

आगेके तीन समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान उनसे असंख्यात-गुणे हैं ॥ २४० ॥

तीन समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं । यहाँ गुणकार असंख्यात लोक हैं ।

शंका—इस सूत्रके अपूर्ण होनेका प्रसंग क्यों नहीं आता है ?

१ आप्रतौ 'ण, अणंतगुणप्पसंगादो', ताप्रतौ 'ण, अणंतगुणा (?) अणंतगुणहीणत्तपसंगादो' इति पाठः ।

अवयवाणमेत्थ अणुवहिभावैण^१ एदस्स असंपुण्णत्ताणुववत्तीदो ।

विसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणट्टाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २४१ ॥

एत्थ उवरिसद्दो अणुवट्ठे । अधवा अत्थावत्तीए चेव उवरित्तं णव्वदे । सेसं सुगमं । एदं चेव सुत्तमणुभागबंधज्झवसाणट्टाणाणं पि जोजेयव्वं, विसेसाभावादो । अणुभागबंधट्टाणाणं परूवणाए अणुभागबंधज्झवसाणट्टाणाणं^२ परूवणा किमट्ठं कीरदे ? ण, अणुभागबंधट्टाणाणि सहेउआणि णिरहेउआणि ण होति त्ति जाणावणट्ठं तत्कारणपरूवणा कीरदे । अणुभागट्टाणपडिबद्धत्तादो^३ अणुभागबंधज्झवसाणट्टाणपरूवणासंबद्धा त्ति ? अणुभागबंधज्झवसाणट्टाणाविभाग^४पडिच्छेदाणमणंतत्तं कत्तो णव्वदे^५ ? तक्कअकम्मपरमाणूणमविभागपडिच्छेदस्स आणंतियण्णहाणुववत्तीदो । अणुभागट्टाणाणं संखामाहप्पजाणावणट्ठं पुव्वुत्तप्पाबहुअस्स सव्वपदेसु अवट्ठिदक्कमेण तेउकाइयकायट्ठिदी चेव गुणगारो होदि त्ति जाणावणट्ठं च उत्तरसुत्तं भणदि—

समाधान - नहीं, क्योंकि, आगेके सूत्रके अवयवोंकी यहाँ अनुवृत्ति होनेसे इस सूत्रकी अपूर्णता घटित नहीं होती ।

दो समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान उससे असंख्यातगुणे हैं ॥ २४१ ॥

यहाँ 'उपरि' शब्दकी अनुवृत्ति आती है । अथवा, अर्थापत्तिसे ही उपरिस्त्वका ज्ञान हो जाता है । शेष कथन सुगम है । इसी सूत्रकी योजना अनुभागबन्धस्थानोंकी भी करनी चाहिये, क्योंकि, उनमें कोई विशेषता नहीं है ।

शंका—अनुभागबन्धस्थानोंकी प्ररूपणामें अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंकी प्ररूपणा किसलिये की जा रही है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, अनुभागबन्धस्थान सहेतुक हैं, निर्हेतुक नहीं हैं; इस बातका ज्ञान करानेके लिये उनके कारणोंकी प्ररूपणा की जा रही है । अनुभागस्थानोंसे सम्बद्ध होनेके कारण अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंकी प्ररूपणा असंबद्ध भी नहीं है ।

शंका—अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी अनन्तता कहाँसे जानी जाती है ?

समाधान—उनके कार्यभूत कर्मपरमाणुओंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी अनन्तता चूँकि उसके बिना बन नहीं सकती है, अतएव इसीमें उनकी अनन्तता सिद्ध है ।

अनुभागस्थानोंकी संख्याका माहात्म्य जतलानेके लिये तथा पूर्वोक्त अल्पबहुत्वका गुणकार सब पदोंमें अवस्थित क्रमसे तेकफायिक जीवोंकी कायस्थिति ही होती है, इस बातको भी जतलानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं ।

१ आप्रतौ अणुमत्थिभावेण^१ आप्रतौ 'अणुभागमत्थिभावेण, ताप्रतौ अणुमत्थि [वत्ति] भावेण' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'ट्टाणाणि', ताप्रतौ 'ट्टाणाणि (णं)' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'कीरदे, अणुभागबंधट्टाणपडिबद्धत्तादो ।' इति पाठः । ४ आ-ताप्रत्योः 'ट्टाणं विभाग-' इति पाठः । ५ ताप्रतौ 'मणंतत्तं (?) कत्तो णव्वदे' इति पाठः ।

सुहुमतेउकाइया' पवेसणेण असंखेज्जा लोगा ॥ २४२ ॥

अण्णकाइएहिंते आगंतूण सुहुमअगणिकाएसु उववादे पवेसणं णाम । तेण पवेसणेण विसेसियतेउकाइया जीवा असंखेज्जलोगमेत्ता होदूण थोवा भवन्ति उवरि भण्णमाणपदेहिंते ।

अगणिकाइया असंखेज्जगुणा ॥ २४३ ॥

अगणिकाइयणामकम्मोदइल्ला सव्वे जीवा अगणिकाइया णाम । ते असंखेज्जगुणा, अंचोमुहुत्तसंचिदत्तादो । को गुणगारो ? अंतोमुहुत्तं ।

कायट्ठिदी असंखेज्जगुणा ॥ २४४ ॥

अण्णकाइएहिंते अगणिकाइएसु उप्पण्णपटमसमए चैव अगणिकाइयणामकम्मस्स उदओ होदि । तदुदिदपटमसमयप्पहुडि उक्खसेण जाव असंखेज्जा लोगा चि तदुदयकालो होदि । सो कालो अगणिकाइयकायट्ठिदी णाम । सा अगणिकाइयरासीदो असंखेज्जगुणा । को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा ।

अणुभागबंधज्जवसाणट्टाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २४५ ॥

अणुभागट्टाणाणि अणुभागबंधज्जवसाणट्टाणाणि च असंखेज्जगुणा चि भणिदं

सूक्ष्म तेजकायिक जीव प्रवेशकी अपेक्षा असंख्यात लोक प्रमाण हैं ॥ २४२ ॥

अन्यकायिक जीवोंमेंसे आकर सूक्ष्म अग्निकायिक जीवोंमें उत्पन्न होनेका नाम प्रवेश है । उस प्रवेशसे विशेषताको प्राप्त हुए तेजकायिक जीव असंख्यात लोक प्रमाण होकर आगे कहे जानेवाले पदोंकी अपेक्षा स्तोक हैं ।

उनसे अग्निकायिक जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ २४३ ॥

अग्निकायिक नामकर्मके उदयमे संयुक्त सब जीव अग्निकायिक कहे जाते हैं । वे पूर्वोक्त जीवोंसे असंख्यातगुणे हैं क्योंकि, वे अन्तर्मुहूर्तमें मंचित होते हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार अन्तर्मुहूर्त है ।

अग्निकायिकोंकी कायस्थिति उनसे असंख्यातगुणी है ॥ २४४ ॥

अन्यकायिक जीवोंमेंसे अग्निकायिक जीवोंमें उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें ही अग्निकायिक नामकर्मका उदय होता है । उसके उदय युक्त प्रथम समयसे लेकर उत्कर्षसे असंख्यात लोक प्रमाण उसका उदयकाल है । वह काल अग्निकायिकोंकी कायस्थिति कहा जाता है । वह (कायस्थिति) अग्निकायिक जीवोंकी राशिसे असंख्यातगुणी है । गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है ।

अनुभागबन्धाध्यवसानवस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २४५ ॥

अनुभागस्थान और अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं, यह अभिप्राय है ।

होदि । कथं एदं लब्धदे ? दोणं पि अत्थाणं वाचगभावेण एदस्स सुत्तस्स उवलंभादो ।
एत्थ गुणमारपमाणमसंखेज्जा लोमा । तं कुदो णव्वदे ? गुरुवदेसादो ।

वड्ढिपरूवणदाए अत्थि अणंतभागवड्ढि-हाणी असंखेज्जभागवड्ढि-
हाणी संखेज्जभागवड्ढि-हाणी संखेज्जगुणवड्ढि-हाणी असंखेज्जगुणवड्ढि-
हाणी अणंतगुणवड्ढि-हाणी ॥ २४६ ॥

एदेण सुत्तेण छणं वड्ढिहाणीणं संतपरूवणा कदा । छट्ठाणपरूवणाए चेव अव-
गदसंताणं छणं वड्ढिहाणीणं ण एत्थ परूवणा कीरदे ? पुणरुत्तदोमप्पसंगादो ? ण
एत्थ पुणरुत्तदोमो दुक्कदे, वड्ढिहाणीणं कालस्स पमाणप्पावहुगपरूवणदं छणं वड्ढि-
हाणीणं संतस्स संभालणकरणादो । अधवा, अणंतगुणवड्ढिहाणि कालो चि कालसदस्स
अज्झाहारे कदे छणं वड्ढिहाणीणं कालस्स संतपरूवणा चि कडू ण पुणरुत्तदोमो दुक्कदे ।

पंचवड्ढि-पंचहाणोओ केवचिरं कालादो होति ? ॥ २४७ ॥

एदं पुच्छामुत्तं एगसमयमादिं कादण जाव कप्पो चि' एदं कालं अवेक्खदे' ।

शंका—यह कैसे पाया जाता है ?

समाधान—काण कि यह सूत्र इन दोनों ही अर्थों के वाचक स्वरूपसे पाया जाता है ।

यहाँ गुणकारका प्रमाण असंख्यान लोक है । वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? वह
गुरुके उपदेशसे जाना जाता है ।

वृद्धिप्ररूपणाकी अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि-हानि, असंख्यातभागवृद्धि-हानि
संख्यातभागवृद्धि-हानि, संख्यातगुणवृद्धि-हानि, असंख्यातगुणवृद्धि-हानि और
अनन्तगुणवृद्धि-हानि होती है ॥ २४६ ॥

इस सूत्रके द्वारा छह वृद्धियों व हानियोंकी प्ररूपणा की गई है ।

शंका छह वृद्धियों व हानियोंका अस्तित्व चेकि पदस्थानप्ररूपणासे ही जाना जा चुका
है अतएव उनकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की जानी चाहिये, क्योंकि, पुनरुक्त दोषका प्रसंग
आता है ?

समाधान—यहाँ पुनरुक्त दोष नहीं आता है, क्योंकि, वृद्धियों व हानियोंके कालके प्रमाण
व अल्पवहत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये इस सूत्र द्वारा छह वृद्धियों व हानियोंके अस्तित्वका स्मरण
कराया गया है । अथवा अनन्तगुणवृद्धि-हानिकाल इस प्रकार काल शब्दका अध्याहार करनेपर
छह वृद्धियों व हानियोंके कालकी यह सत्प्ररूपणा है, ऐसा मानकर पुनरुक्त दोष नहीं आता है ।

पाँच वृद्धियाँ व हानियाँ कितने काल तक होती हैं ? ॥ २४७ ॥

यह प्रच्छामूत्र एक समयसे लेकर जहाँ तक सम्भव है उतने कालकी अपेक्षा करता है ।

१ अ-आप्रत्योनोंपलभ्यते पदमिदम्, ताप्रती तूपलभ्यते तत् ।

२ आप्रती 'जाव उक्खसो चि' इति पाठः । ३ प्रतिपु 'अवेक्खदे' इति पाठः ।

छ. १२-२७.

जहण्णेण एगसमओ ॥ २४८ ॥

एदाओ पंचवट्ठिहाणीयो एगसमयं चेव कादूण विदियसमए अणप्पिदवट्ठिहाणीसु गदे संते एगसमओ लब्भदि ।

उक्खस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो ॥ २४९ ॥

पंचणं वट्ठिहाणीणं मज्जे जदि एक्किस्से वट्ठिए हाणीए वा सुट्ठु दीहकालमच्छदि तो आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्तं चेव अच्छदि, णो आवलियादिकत्तं कालं', साभा-
वियादो । अणंतभागवट्ठिविसयं पेक्खिदूण असंखेज्जभागवट्ठिविसओ अंगुलस्स असंखेज्ज-
दिभागगुणो' चि असंखेज्जभागवट्ठिकालो असंखेज्जपलिदोवममेत्तो किण्ण जायदे ? ण,
विसयगुणगारपडिभागेण अणुभागबंधकाले इच्छिज्जमाणे अणंतगुणवट्ठिहाणीणमसंखेज्ज-
लोगमेत्तबंधकालप्पसंगादो । ण च एवं, मुत्ते तासिमंतोमुहुत्तमेत्तउक्खस्सकालणिहेसादो ।

अणंतगुणवट्ठिहाणीयो केवचिरं कालादो होति ? ॥ २५० ॥

सुगमं ।

जहण्णेण एगसमओ ॥ २५१ ॥

कुदो ? अणंतगुणवट्ठिवंधमणंतगुणहाणिवंधं व एगसमयं कादूण विदियसमए जघन्यसे ये एक समय होती हैं ॥ २४८ ॥

इन पांच वृद्धियों व हानियोंको एक समय ही करके द्वितीय समयमें अविवक्षित वृद्धियों व हानियोंके प्राप्त होनेपर इनका एक समय काल उपलब्ध होता है ।

ये उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवं भाग काल तक होती हैं ॥ २४९ ॥

पाँच वृद्धियों व हानियोंके मध्यमें यदि एक वृद्धि अथवा हानिमें अतिशय दीर्घ काल तक रहता है तो वह आवलीके असंख्यातवं भाग मात्र ही रहता है, आवलीका अतिक्रमण कर वह अधिक काल तक नहीं रहता, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

शंका अनन्तभागवृद्धिके विषयकी अपेक्षा असंख्यातभागवृद्धिका विषय चूंकि अंगुलके असंख्यातवं भागमे गुणित है, अतएव असंख्यातभागवृद्धिका काल असंख्यात पर्योपम प्रमाण कथों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि विषयगुणकारके प्रतिभागसे अनुभागबन्धके कालको ग्वीकार करनेपर अनन्तभागवृद्धि व हानि सम्बन्धी बन्धकालके असंख्यात लोक मात्र होनेका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, सूत्रमें उनके उत्कृष्टकालका निर्देश अनन्तमुहूत मात्र काल ही किया है ।

अनन्तगुणवृद्धि और हानि कितने काल तक होता है ? ॥ २५० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जघन्यसे एक समय तक होती हैं ॥ २५१ ॥

कारण कि अनन्तगुणवृद्धिबन्ध और अनन्तगुणहानिबन्धको एक समय करके द्वितीय समय-

१. प्रतिपु 'आवलिवादिकाल' इति पाठः । २. आप्तौ 'असंखे० भागमेत्तगुणो' इति पाठः ।

अणपिदवट्टि-हाणीणं गदस्स तासिं एगसमयकालदंसणादो ।

उक्स्सेण अंतोमुहुत्तं ॥ २५२ ॥

एदासिं दोषणं वट्टि-हाणीणं मज्जे एक्किस्से वट्टीए हाणीए वा सुट्टु जदि दीह-कालमच्छदि तो अंतोमुहुत्तं चेव णो अहियं, जिणोवएमाभावादो । त्रिसुज्जमाणो णिरंतरमंतोमुहुत्तकालमसुहाणं पयडीणमणुभागट्टाणाणि अणंतगुणहाणीए बंधदि, सुहाणमणंतगुणवट्टीए । संकिलेसमाणो असुहाणं पयडीणमणुभागट्टाणाणि णिरंतरमंतोमुहुत्तकालमणंतगुणवट्टीए सुहाणमणुभागट्टाणाणि अणंतगुणहाणीए बंधदि त्ति भणिदं होदि ।

एदेहि दोहि अणियोगद्वारेहि सच्चिदमणुभागवट्टि-हाणिकालाणमप्पावहुगं वत्तइ-स्सामो । तं जहा—सच्चत्थोवो अणंतभागवट्टि-हाणिकालो । असंखेज्जभागवट्टि-हाणिकालो असंखेज्जगुणो । को गुणगारो ? आवलियाए असंखेज्जदिभागो ? कुदो ? अणंतभागवट्टि-हाणिविसयादो असंखेज्जभागवट्टि-हाणिविसयस्स असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो । संखेज्जभागवट्टि-हाणिकालो संखेज्जगुणो । कुदो ? असंखेज्जभागवट्टि-हाणिविसयं पेक्खिदूण संखेज्जभागवट्टि-हाणिविसयस्स संखेज्जगुणत्तुवलंभादो । तं च संखेज्जगुणत्तुक्तो णव्वदे ? जुत्तीदो । सा च जुत्ती पुव्वं परूविदा त्ति णेह परू-

में अविवक्षित वृद्धि अथवा हानिके बन्धकों प्राप्त हुए जीवके उनका एक समय काल देखा जाता है ।

उत्कृष्टसे वे अन्तर्मुहूर्त काल तक होती हैं ॥ २५२ ॥

इन दो वृद्धि-हानियोंके मध्यमें एक वृद्धि अथवा हानिमें अतिशय दीर्घ काल तक यदि रहता है तो अन्तर्मुहूर्त ही रहता है, अधिक काल तक नहीं; क्योंकि, वैसा जिन भगवान्का उपदेश नहीं है । विशुद्धिको प्राप्त होनेवाला जीव निरन्तर अन्तर्मुहूर्त काल तक अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागस्थानोंको अनन्तगुणहानिके साथ बाँधता है तथा शुभ प्रकृतियोंके अनुभागस्थानोंको अनन्तगुणवृद्धिके साथ बाँधता है । इसके विपरीत संक्लेशको प्राप्त होनेवाला जीव अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागस्थानोंको निरन्तर अन्तर्मुहूर्त काल तक अनन्तगुणवृद्धिके साथ बाँधता है तथा शुभ प्रकृतियोंके अनुभागस्थानोंको अनन्तगुणहानिके साथ बाँधता है, यह उक्त कथनका अभिप्राय है ।

इन दो अनुयोगद्वारोंके द्वारा मूर्चित अनुभागी वृद्धि एवं हानिके काल सम्बन्धी अल्प-बहुत्वको कहते हैं । वह इस प्रकार है अनन्तभागवृद्धि व हानिका काल सबसे स्तोक है । उससे असंख्यातभागवृद्धि व हानिका काल असंख्यातगुणा है । गुणकार क्या है ? गुणकार आवलीका असंख्यातर्वा भाग है, क्योंकि, अनन्तभागवृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा असंख्यातभागवृद्धि व हानिका विषय असंख्यातगुणा पाया जाता है । उससे संख्यातभागवृद्धि व हानिका काल संख्यातगुणा है, क्योंकि, असंख्यातभागवृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा संख्यातभागवृद्धि व हानिका विषय संख्यातगुणा पाया जाता है ।

शंका—वह संख्यातगुणत्व किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह युक्तिये जाना जाता है । और वह युक्ति चूँकि पहिले बतलायी जा चुकी

विज्जदे । संखेज्जगुणवड्ढि-हाणिकालो संखेज्जगुणो । कुदो ? पुव्विन्नलविसयादो एदासि विसयस्स संखेज्जगुणत्तदसणादो । अरंखेज्जगुणवड्ढि-हाणिकालो असंखेज्जगुणो । कुदो ? पुव्विन्नलवड्ढि-हाणिविसयादो एदासि विसयस्स जुत्तीए असंखेज्जगुणत्तुवलभादो । को गुणमारो ? आवलियाए असंखेज्जदिभागो । अणंतगुणवड्ढि-हाणिकालो असंखेज्जगुणो । कुदो ! पुव्विन्नलविसयादो एदामि वड्ढि-हाणीणं विसयस्स जुत्तीए असंखेज्जगुणत्तदसणादो । को गुणमारो ? आवलियाए असंखेज्जदिभागो । वड्ढिकालो विसंसाहिओ । केत्ति-यमेत्तेण ! हेट्ठिमासेसवड्ढिकालमेत्तेण । हाणिकालो वि वड्ढिकालेण सह किण्ण परू-विदो । ण, वड्ढिकालेण हाणिकालो समाणो ति पुध परूवणाए, फलाभावादो । एवं वड्ढिकालप्पावहुगं समत्तं । एवं वड्ढिपरूवणा गदा ।

**जवमज्झपरूवणदाए अणंतगुणवड्ढी अणंतगुणहाणी च जव-
मज्झं ॥ २५३ ॥**

एदं किं कालजवमज्झं आहो जीवजवमज्झमिदि ? जीवजवमज्झं ण होदि, अणु-
भागद्वारेणु जीवाणमवट्ठानकमस्स पुव्वमपरूविदत्तादो । तदो कालजवमज्झमेदं ।
जदि एवं तो जवमज्झपरूवणा ण कायव्वा, समयपरूवणाए चेव असंखेज्जलागमेत्तान-

है, अनएव उसका प्ररूपणा यहाँ नहीं की जाती है ।

उसने संख्यातगुणवड्ढि और हानिका काल संख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि और हानिके विषयकी अपेक्षा इनका विषय संख्यातगुणा देखा जाता है ! उसने असंख्यातगुणवड्ढि और हानि का काल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि और हानिके विषयकी अपेक्षा इनका विषय युक्तसे असंख्यातगुणा पाया जाता है । गुणकार क्या है ? गुणकार आचलीका असंख्यातवों भाग है । उससे अनन्तगुणवृद्धि और हानिका काल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा इन वृद्धि-हानियोंका विषय युक्तसे असंख्यातगुणा देखा जाता है । गुणकार क्या है ? गुणकार आवलोका असंख्यातवों भाग है । वृद्धिका काल उसमें विशेष अधिक है । कितने मात्रसे वह विशेष अधिक है ? वह अधस्तन समस्त वृद्धियोंके कालसे विशेष अधिक है ।

शंका—वृद्धिकालके साथ हानिकालकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, हानिकाल वृद्धिकालके बराबर है, अतः उसकी अलगसे प्ररूपणा करना निष्फल है ।

इस प्रकार वृद्धि कालका अल्पबहुत्व समाप्त हुआ । इस प्रकार वृद्धिप्ररूपणा समाप्त हुई ।

यवमध्यकी प्ररूपणामें अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि यवमध्य है ॥ २५३ ॥

शंका—यह क्या कालयवमध्य है अथवा जीवयवमध्य ?

समाधान—वह जीवयवमध्य नहीं है, क्योंकि, अनुभागस्थानोंमें जीवोंके अवस्थानके क्रम-
की पहिले प्ररूपणा नहीं की गई है । इस कारण यह कालयवमध्य है ।

शंका—यदि ऐसा है तो फिर यवमध्यकी प्ररूपणा नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, समय-

महसमइयाणमणुभागट्टाणाणं कालमस्सिदूण जवमज्झत्तसिद्धिदो ? सच्चमेदं, कालजव-
मज्झं समयपरूवणादो चैव सिद्धमिदि, किं तु तस्म जवमज्झस्स पारंभो परिसमत्ती च
काए वड्ढीए हाणीए वा जादा त्ति ण णव्वदे । तस्म पारंभपरिसमत्तीओ एदासु वड्ढि-
हाणीसु जादाओ त्ति जाणावणट्ठं जवमज्झपरूवणा आगदा । अणंतगुणवड्ढीए जवम-
ज्झस्स आदो होदि, पुव्वमुद्दिहत्तादो गुरूवएसोदो वा । परिसेसियादो अणंतगुणहाणीए
परिसमत्ती होदि त्ति चेत्तव्वं । जेणेदं मुत्तं देसामासियं तेणजवमज्झादो हेट्ठिम-उवरिम-
चट्ठ-पंच-छ-सत्तसमयपाओग्गट्टाणाणं तिसमय-विसमयपाओग्गट्टाणाणं च पारंभो अणंत-
गुणवड्ढीए परिसमत्ती अणंतगुणहाणीए त्ति सिद्धं । संपहि सच्चट्टाणाणं पज्जवसाणपरूव-
णट्ठमुत्तरमुत्तं भणदि"—

**पज्जवसाणपरूवणादाए अणंतगुणस्स उवरि अणंतगुणं भविस्सदि
त्ति पज्जवसाणं ॥ २५४ ॥**

सुहुमेइंदियजइण्णट्टाणप्पट्टिडि पुव्वपरूविदासेसट्टाणाणं पज्जवसाणं अणंतगुणस्सुवरि
अणंतगुणं होदिदि त्ति अहोदूण ट्ठिदं^१ । एवं पज्जवसाणपरूवणा समत्ता ।

प्ररूपणासे ही आठ समय योग्य असंख्यात लोकमात्र अनुभागस्थानोंको कालका आश्रय करके
यवमध्यपना सिद्ध है ।

समाधान—मचमुचमें यह कालयवमध्य समयप्ररूपणासे ही सिद्ध है, किन्तु उस यवमध्य-
का प्रारम्भ और समाप्ति कौनसी वृद्धि अथवा हानिमें हुई है, यह नहीं जाना जाता है । इस
कारण उसका प्रारम्भ और समाप्ति इन वृद्धि हानियोंमें हुई है, यह जतलानेके लिये यवमध्य-
प्ररूपणा प्राप्त हुई है । अनन्तगुणवृद्धिसे यवमध्यका प्रारम्भ होता है, क्योंकि, वह पूर्वमें उद्दिष्ट है
अथवा गुरुका वैसा उपदेश है । पारिशेष रूपसे अनन्तगुणहानिमें उसकी समाप्ति होती है, ऐसा
ग्रहण करना चाहिये । चूंकि यह सूत्र देशमशक है अतएव यवमध्यसे नीचेके और ऊपरके चार,
पाँच, छह और सात समय योग्य स्थानोंका तथा तीन समय व दो समय योग्य स्थानोंका
प्रारम्भ अनन्तगुणवृद्धिसे और समाप्ति अनन्तगुणहानिमें होती है, यह सिद्ध है ।

अब सब स्थानोंकी पर्यवसान प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

**पर्यवसानप्ररूपणामे अनन्तगुणके ऊपर अनन्तगुणा होगा यह पर्यवसान
है ॥ २५४ ॥**

सूक्ष्म एकेन्द्रिय जीवके जघन्य स्थानसे लेकर पहिले कहे गये समस्त स्थानोंका पर्यवसान
अनन्तगुणके ऊपर अनन्तगुणा होगा, इस प्रकार न होकर स्थित है । इस प्रकार
पर्यवसानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

१ अ-आप्रत्योः 'भणिदं' इति पाठः । २ आप्रत्यो 'आहोदूणिट्ठिदं', ताप्रत्यो 'अहोदू [ण] णिट्ठिदं'
इति पाठः ।

अप्पावहुए त्ति तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्वाराणि अणंतरोव-
णिधा परंपरोवणिधा ॥ २५५ ॥

अणंतगुणवड्डीए असंखेज्जगुणवड्डीए संखेज्जगुणवड्डीए असंखेज्जमा-
गवड्डीए अणंतभागवड्डीए अणंतरहेट्ठिमट्ठाणं पेक्खिदूणं द्विदट्ठाणाणं^१ जा थोववहुत्तपरू-
वणा सा अणंतरोवणिधा । जहणट्ठाणं पेक्खिदूणं अणंतभागवड्डीयादिसरूवेण द्विदट्ठाणाणं
जा थोववहुत्तपरूवणा सा परंपरोवणिधा । एवमेत्थं दुविहं चैव अप्पावहुअं होदि, तदि-
यस्स अप्पावहुगभंगस्स असंभवादो ।

तत्थ अणंतरोवणिधाए सब्बत्थोवाणि अणंतगुणवड्डीयाणि
ट्ठाणाणि ॥ २५६ ॥

जदि वि एदमप्पावहुगं सब्बट्ठाणाणि अस्सिदूणवट्ठिदं तो वि अब्बुप्पणजणस्स
बुप्पत्तिजणणट्ठमेगळट्ठाणमस्सिदूणं अप्पावहुगपरूवणा कीरदे । जेण एगळट्ठाणम्मि अणंत-
गुणवट्ठिदट्ठाणमेक्कं चैव तेणं सब्बत्थोवमिदि भणिदं ।

असंखेज्जगुणवड्डीयाणि ट्ठाणाणि अमंखेज्जगुणाणि ॥ २५७ ॥

एत्थं गुणणारो एगकंडयमेत्तो होदि, एगळट्ठाणवभंतरे कंदयमेत्ताणं चैव असंखेज्ज-
गुणवड्डीणमुत्तलंभादो ।

संखेज्जगुणवड्डीयाणि ट्ठाणाणि अमंखेज्जगुणाणि ॥ २५८ ॥

अल्पबहुत्व—इस अधिकारमें अनन्तरोपनिधा और परंपरोपनिधा ये दो अनु-
योगद्वार होते हैं ॥ २५५ ॥

अनन्तगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि
और अनन्तभागवृद्धिमें अनन्तर अधस्तन स्थानका देखते हुए अवस्थित स्थानोंकी जो अल्पबहुत्व-
प्ररूपणा है वह अनन्तरोपनिधा कहलाती है । जघन्य स्थानकी अपेक्षा करके अनन्तवै भागसे अधिक
इत्यादि स्वरूपसे स्थित स्थानोंकी जो अल्पबहुत्वप्ररूपणा है वह परंपरोपनिधा है । इस प्रकार यहाँ
दो प्रकारका ही अल्पबहुत्व होता है, क्योंकि, तृतीय अल्पबहुत्वभगर्का यहाँ सम्भावना नहीं है ।

उनमें अनन्तरोपनिधासे अनन्तगुणवृद्धिस्थान सबसे स्तोक हैं ॥ २५६ ॥

यद्यपि यह अल्पबहुत्व सब स्थानोंका आश्रय करके स्थित है तो भी अब्युत्पन्न जनकों
व्युत्पन्न करानेके लिये एक पदस्थानका आश्रय करके अल्पबहुत्वप्ररूपणा की जा रही है । चूँकि एक
पदस्थानमें अनन्तगुणवृद्धिस्थान एक ही है, अतएव 'सबसे स्तोक' ऐसा कहा गया है ।

उन्से असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५७ ॥

यहाँ गुणकार एक काण्डकमात्र है, क्योंकि एक पदस्थानके भीतर काण्डक प्रमाण ही
असंख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती है ।

उन्से संख्यातगुणवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं ॥ २५८ ॥

१ प्रतिपु 'वट्ठिट्ठाणाणं' इति पाठः ।

एत्थ गुणगारो रूवाहियकंदयं । कुदो ? कंदयमेत्तळांकाणि गंतूण एगमत्तकुप्प-
चीदो । जदि कंदयमेत्ताणि संखेज्जगुणवट्ठिट्ठाणाणि गंतूण एगमसंखेज्जगुणवट्ठिट्ठाणमुप्प-
ज्जदि तो एगं चेव कंदयं गुणगारो होदि, ण रूवाहियकंदयं; एगलट्ठाणम्मि कंदयमेत्ताणं
चेव असंखेज्जगुणवट्ठीणम्वलंभादो ? ण एस दोसो, कंदयमेत्ताणि असंखेज्जगुणवट्ठिट्ठा-
णाणि उप्पज्जिय अण्णेगमसंखेज्जगुणवट्ठिट्ठाणं होहिदि त्ति अहोदूण जेण पढमलट्ठाणं ट्ठिदं
तेण अण्णेगासंखेज्जगुणवट्ठीए अभावे वि तदो हेट्ठिमकंदयमेत्तसंखेज्जगुणवट्ठीयो लब्धंति ।
तेण रूवाहियकंदयं गुणगारो । एदं कारणं उवरि सव्वत्थ वत्तव्वं । एत्थ एदेसिमाण-
यणविहाण उच्चदं—एगअसंखेज्जगुणवट्ठीए जदि कंदयमेत्ताओ संखेज्जगुणवट्ठीयो लब्धंति
तो रूवाहियकंदयमेत्ताणमसंखेज्जगुणवट्ठीणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए
ओवट्ठिदाए एगलट्ठाणव्धमेत्तसंखेज्जगुणवट्ठिट्ठाणाणि उप्पज्जंति । एदेमु कंदयमेत्तअसंखे-
ज्जगुणवट्ठिट्ठाणेहि ओवट्ठिदेमु रूवाहियकंदयमे त्त गुणगारो होदि ।

संखेज्जभागवमहियाणि ट्ठाणाणि अमसंखेज्जगुणाणि ॥ २५६ ॥

को गुणगारो ? रूवाहियकंदयं । तं जहा—रूवाहियकंदयगुणिदकंदयमेत्त'संखेज्जगुण-
वट्ठीमु । ४ । ५ । रूवाहियकंदएण गुणिदामु एगलट्ठाणव्धमेत्तसंखेज्जभागवट्ठिट्ठाणाणि

यद् गुणकार एक अंकसे अधिक काण्डक है, क्योंकि काण्डक प्रमाण छह अंक जाकर
एक सात अंक उत्पन्न होता है ।

शंका—काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थान जाकर एक असंख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न
होता है तो एक ही काण्डक गुणकार होता है, न कि एक अंकसे अधिक काण्डक, क्योंकि, एक
पट्स्थानसे काण्डक प्रमाण ही असंख्यातगुणवृद्धियां पायी जाती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थान
उत्पन्न होकर अन्य एक असंख्यातगुणवृद्धिस्थान होगा, ऐसा न होकर चूँकि प्रथम पट्स्थान स्थित
है अतएव अन्य एक असंख्यातगुणवृद्धिका अभाव होनेपर भी उससे नीचेके काण्डक प्रमाण
संख्यात गुणवृद्धियां पायी जाती हैं । इस कारण एक अंकसे अधिक काण्डक गुणकार होता है ।
यह कारण आगे सब जगह बतलाना चाहिये ।

यहां इनके लानेकी विधि बतलाते हैं—एक असंख्यातगुणवृद्धिके यदि काण्डक प्रमाण
संख्यातगुणवृद्धियां पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियोंके वे
कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक पट्स्थानके
भीतर संख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होते हैं । इनको काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके
द्वारा अपवर्तित करनेपर एक अधिक काण्डक प्रमाण गुणकार होता है ।

उनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुण हैं ॥ २५९ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार एक अंकसे अधिक काण्डक है । वह इस प्रकारसे—एक
अधिक काण्डकसे गुणित काण्डक (४ × ५) प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोंको एक अधिक काण्डके

१ अ-आप्रत्योः 'भेरो', ताप्रती 'भेरो (च)' ।

होति | ४ | ५ | ५ | । एदेसु संखेज्जगुणवट्ठिद्वाणेहि ओवट्ठिदेसु रूवाहियकंदयं
गुणगारो लब्धदे ।

असंखेज्जभागम्भहियाणि द्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २६० ॥

एत्थ वि गुणगारो रूवाहियकंदयं । कुदो ? संखेज्जभागवट्ठिद्वाणाणि ठविय
रूवाहियकंदएण गुणिदे एगलद्वाणम्भंतरे असंखेज्जभागवट्ठिद्वाणाणि समुप्पज्जंति
| ४ | ५ | ५ | ५ |, हेट्ठिमरासिणा तेसु ओवट्ठिदेसु' गुणगारुप्पत्तीदो ।

अणंतभागम्भहियाणि द्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २६१ ॥

एत्थ वि गुणगारो रूवाहियकंदयं । कुदो ? रूवाहियकंदएण असंखेज्जभागवट्ठि-
द्वाणेषु गुणिदेसु एगलद्वाणम्भंतरे अणंतभागवट्ठिद्वाणाणमुप्पत्तीदो | ४ | ५ | ५ | ५ | ५ | ।
एदाणि एगलद्वाणम्भंतरअणंतगुणवट्ठि | १ | असंखेज्जगुणवट्ठि | ४ | संखेज्जगुणवट्ठि
| ४ | ५ | संखेज्जभागवट्ठि | ४ | ५ | ५ | असंखेज्जभागवट्ठि | ४ | ५ | ५ | ५ |
अणंतभागवट्ठि | ४ | ५ | ५ | ५ | ५ | द्वाणाणि ठविय एगलद्वाणम्भंतरे जदि एत्ति-
याणि अपिदद्वाणाणि लब्धंति तो असंखेज्जलोगमेत्तलद्वाणाणं किं लभामां ति पमाणेण
फलगुणिदिच्छाए ओवट्ठिदाए सव्वलद्वाणाणमणंतगुणवट्ठि-असंखेज्जगुणवट्ठि-संखेज्जगुण-

द्वारा गुणित ($४ \times ५ \times ५$) करनेपर एक पट्स्थानके भीतर संख्यातवृद्धिस्थान हैं । इनको संख्यात-
गुणवृद्धिस्थानोंके द्वारा अपवर्तित करनेपर एक अकसे अधिक काण्डक गणकार पाया जाता है ।

उनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६० ॥

यहाँपर भी गणकार एक अंकमे अधिक काण्डक है, क्योंकि, संख्यातभागवृद्धिस्थानोंको
स्थापित कर एक अधिक काण्डकसे गुणित करनेपर एक पट्स्थानके भीतर असंख्यातभागवृद्धिस्थान
उत्पन्न होते हैं— $४ \times ५ \times ५ \times ५$, क्योंकि, उनको अधस्तन राशिने अपवर्तित करनेपर गणकार
उत्पन्न होता है ।

उनसे अनन्त भागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६१ ॥

यहाँपर भी गणकार एक अधिक काण्डक है, । क्योंकि, एक अधिक काण्डकसे असंख्यात-
भागवृद्धिस्थानोंको गुणित करनेपर एक पट्स्थानके भीतर अन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होते हैं
 $४ \times ५ \times ५ \times ५ \times ५$ । एक पट्स्थानके भीतर इन अनन्तगुणवृद्धिस्थानों (१), असंख्यातगुणवृद्धिस्थानों
(४), संख्यातगुणवृद्धिस्थानों (४×५), संख्यातभागवृद्धिस्थानों ($४ \times ५ \times ५$), असंख्यातभाग-
वृद्धिस्थानों ($४ \times ५ \times ५ \times ५$), और अनन्तभागवृद्धिस्थानों ($४ \times ५ \times ५ \times ५ \times ५$) को स्थापित
कर एक पट्स्थानके भीतर यदि इतने विविधस्थान पाये जाते हैं तो असंख्यात लोक मात्र
पट्स्थानोंके वे कितने पाये जावेगे, इस प्रकार प्रमाणमे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर
समस्त पट्स्थानोंकी अनन्तगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि,

१ प्रतिपु 'वट्ठिदेसु' इति पाठः । २ प्रतिपुः | ४ | ५ | इति पाठः ।

वङ्गि-संखेज्जभागवङ्गि-असंखेज्जभागवङ्गि-अणंतभागवङ्गिद्व्याणाणि होति । जहा एगल्लहा-
णस्स अप्पावहुगं भणिदं तथा णाणाछट्ठाणाणं पि वत्तव्वं, गुणगारं पडि मेदाभावादो ।
एवमणंतरोवणिधाअप्पावहुगं समत्तं ।

परंपरोवणिधाए सव्वत्थोवाणि अणंतभागम्भहियाणि द्वाणाणि ॥२६२॥

कुदो ? एगकंदयपमाणत्तादो ।

असंखेज्जभागम्भहियाणि द्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥ २६३ ॥

एत्थ गुणगारो रुवाहियकंदयं । तं जहा—एगउव्वककंदयादो उवरि जदि रुवा-
हियकंदयमेत्ताओ असंखेज्जभागवङ्गीयो लव्वमंति तो कंदयमेत्ताणं किं लभामो त्ति पमा-
णेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्ढिदाए असंखेज्जभागवङ्गिद्व्याणाणि आगच्छंति । पुणो हेट्ठिम-
रासिणा उवरिमरासिमोवड्ढिय गुणगारो साहेयव्वो ।

संखेज्जभागम्भहियद्वाणाणि संखेज्जगुणाणि ॥ २६४ ॥

कुदो ? पढमपंचकस्स हेट्ठिमसव्वद्वाणमेगं कादूण तस्सरिसेसु उक्कस्सं संखेज्जं
छप्पणखंडाणि कादूण तत्थ इगिदालखंडमेत्तसंखेज्जभागवङ्गिअद्वाणेसु गदेसु जेण
दुगुणवङ्गी उप्पज्जदि तेण दुगुणवङ्गीदो हेट्ठिमअणंतभाग-असंखेज्जभागवङ्गिअद्वाणादो
उवरिममव्वद्वाणं संखेज्जभागवङ्गीए विसओ होदि । तेणेगमद्वाणं ठविय इगिदालखंडेसु

असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धिके स्थान होते हैं । जिस प्रकार एक षट्स्थानके अल्प-
बहुत्वका कथन किया गया है उसी प्रकारसे नाना षट्स्थानोंके भी अल्पबहुत्वका कथन करना
चाहिये, क्योंकि, गुणकारके प्रति कोई भेद नहीं है । इस प्रकार अनन्तरोपनिधाअल्पबहुत्व
समाप्त हुआ ।

परम्परोपनिधामें अनन्तभागवृद्धिस्थान सबसे स्तोक हैं ॥ २६२ ॥

कारण कि वे एक काण्डकके बराबर हैं ।

उनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६३ ॥

यहाँ गुणकार एक अंकसे अधिक काण्डक है । वह इस प्रकारसे—एक ऊर्ध्व काण्डकसे
आगे यदि एक अंकसे अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिर्यो पायी जाती हैं तो काण्डक
प्रमाण उनके वितनी असंख्यात भागवृद्धिर्यो पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित
इच्छाको अपवर्तित करनेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान आते हैं । पश्चात् अधस्तन राशिसे उपरिम-
राशिसे अपवर्तित करके गुणकारको सिद्ध करना चाहिये ।

उनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं ॥ २६४ ॥

कारण यह कि प्रथम पंचांकके नीचेके सब अध्वानको एक करके उत्कृष्ट संख्यातके छप्पन
खण्ड करके उनमेंसे उसके सटस इकतालीस खण्ड प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके वीतनेपर
चूँकि दुगुणवृद्धि छप्पन्न होती है अतएव दुगुणवृद्धिसे नीचेका तथा अधस्तन अनन्तभागवृद्धि व
असंख्यातभागवृद्धिके अध्वानसे उपरका सब अध्वान संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है । इसलिये

एगरूबमवणिय सेमसव्वखंडेहि गुणिदे संखेज्जभागवड्ढिविसओ होदि । एदम्मि हेड्डिमरा-
सिणा भागे हिदे लद्धसंखेज्जरूवाणि गुणगारो होदि ।

संखेज्जगुणब्भहियाणि ट्टाणाणि संखेज्जगुणाणि ॥२६५॥

को गुणगारो ? संखेज्जरूवाणि । तं जहा—जहणपरित्तसंखेज्जछेदणयमेत्तदुगु-
णवड्ढिअद्धानेसु गदेसु पढमसंखेज्जगुणवड्ढिट्ठाणं उप्पज्जदि । दुगुणवड्ढिअद्धानाणि च
सव्वाणि सरिसाणि त्ति एगं गुणहाणिअद्धानं ठविय जहणपरित्तसंखेज्जछेदणेहि रूवू-
णेहि गुणिदे संखेज्जगुणवड्ढिअद्धानं होदि । तम्हि संखेज्जभागवड्ढिअद्धानेण भागे हिदे
गुणगारो होदि ।

असंखेज्जगुणब्भहियाणि ट्टाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥२६६॥

एत्थ गुणगारो अंगुलस्स असंखेज्जदिभागो । कुदो ? अणंतरोवणिधाए जा
संखेज्जभागवड्ढो तिस्से असंखेज्जे भागे संखेज्जगुणवड्ढि-असंखेज्जगुणवड्ढि विसयं सव्व-
मवरुंधिय हिदत्तादो ।

अणंतगुणब्भहियाणि ट्टाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥२६७॥

एत्थ गुणगारो असंखेज्जलोगा । कुदो ? पढमअट्ठकप्पहुडि उवरिमअसंखेज्ज-
लोगमेत्तछट्ठाणावट्ठिदसव्वाणुभागबंधट्ठाणाणं जहणहाणादो अणंतगुणत्तुवलंभा । एवम-

एक अध्वानको स्थापित करके इकतालीस खण्डोंमेंसे एक अक कम करके गेप सब खण्डोंके द्वारा
गुणित करनेपर संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है । इसमें अधस्तन राशिका भाग देने पर प्राप्त
हुए संख्यात अंक गुणकार होते हैं ।

उनसे संख्यातगुणवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं ॥ २६५ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात अंक हैं । यथा—जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेद
प्रमाण दुगुणवृद्धिस्थानोंके वीतनेपर प्रथम संख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । दुगुणवृद्धिस्थान
चूँकि सब सदृश हैं, अतएव एक गुणहानि अध्वानको स्थापित कर जघन्य परीतासंख्यातके एक
कम अर्धच्छेदोंसे गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धि अध्वान होता है । उसमें संख्यातभागवृद्धि-
अध्वानका भाग देनेपर गुणकारका प्रमाण होता है ।

उनसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६६ ॥

यहाँ गुणकार अंगुलका असंख्यातवाँ भाग है, क्योंकि, अनन्तरापनिधामें जो संख्यातभाग-
वृद्धि है उसके असंख्यातवें भागमें संख्यागुणवृद्धि और असंख्यातगुणवृद्धिके सब विषयका अवरोध
करके स्थित है ।

उनसे अनन्तगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६७ ॥

यहाँ गुणकार असंख्यात लोक है, क्योंकि, प्रथम अष्टांकसे लेकर आगेके असंख्यात लोक
मात्र वृद्ध्यानांमें अवस्थित समस्त अनुभागबन्धस्थान जघन्य स्थानसे अनन्तगुणे पाये जाते हैं ।

प्याबहुणे समत्ते अणुभागबंधज्झवसाणपरूवणा समत्ता ।

संपहि एदेण सुत्तेण सूचिदाणं अणुभागसंतकम्मट्ठाणाणं परूवणं कस्सामो । पुत्वं परूविदबंधट्ठाणाणं एण्हं^१ भण्णमाणसंतकम्मट्ठाणाणं च को विसेसो ? उच्चदे—बंधेण जाणि णिप्फज्जंति टाणाणि ताणि बंधट्ठाणाणि । अणुभागसंते घादिज्जमाणे जाणि णिप्फज्जंति ट्ठाणाणि ताणि वि कणि वि^२ बंधट्ठाणाणि चेव भण्णंति, बज्झमाणाणुभागट्ठाणेण समा-
णत्तादो । जाणि पुण अणुभागट्ठाणाणि घादादो चेव उप्पज्जंति, ण बंधादो, ताणि अणु-
भागसंतकम्मट्ठाणाणि भण्णंति । तेसिं चेव हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि विदिया सण्णा ।
बंधट्ठाणपरूवणं मोत्तूण पढमं हदसमुप्पत्तियट्ठाणपरूवणा किण्ण कदा ? ण, बंधादो
उप्पज्जमाणाणं हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणं अणवगयबंधट्ठाणस्स अंतेवासिस्स पण्णवणोवा-
याभावादो ।

संपहि सुट्ठमणिगोदअपज्जत्तजहण्णाणुभागट्ठाणप्पहुडि जाव पज्जवसाणअणुभाग-
ट्ठाणे त्ति ताव एदाणि असंखेज्जलोगमेत्तबंधसमुप्पत्तियट्ठाणाणि एगसेडिआगारेण रचेदूण
पुणो एदेसिं बंधट्ठाणाणं घादकारणाणं असंखेज्जलोगमेत्तज्झवसाणट्ठाणाणं जहण्णपरि-
णामट्ठाणमादि कादूण जावुकस्सज्झवसाणट्ठाणपज्जवसाणाणमेगसेडिआगारेण वामपा-

इस प्रकार अल्पबहुत्यके समान होनेपर अनुभागबन्धाध्यवसानरूपणा समान हुई ।

अब इस सूत्रसे सूचित अनुभागसत्कर्मस्थानोंकी प्ररूपणा करते हैं ।

शंका—पहिले कहे गये बन्धस्थानोंमें और इस समय कहे जानेवाले सत्त्वस्थानोंमें क्या भेद है ?

समाधान—इस शंकाका उत्तर कहते हैं । बन्धसे जो स्थान उत्पन्न होते हैं वे बन्धस्थान कहे जाते हैं । अनुभागसत्त्वके घाते जानेपर जो स्थान उत्पन्न होते हैं उनमेंसे कुछ तो बन्ध-
स्थान ही कहे जाते हैं, क्योंकि, वे बांधे जानेवाले अनुभागस्थानके समान हैं । परन्तु जो अनुभाग-
स्थान घातसे ही उत्पन्न होते हैं, बन्धसे उत्पन्न नहीं होते हैं; वे अनुभागसत्त्वस्थान कहे जाते हैं ।
उनकी ही हतसमुत्पत्तिकस्थान यह दूसरी संज्ञा हैं ।

शंका—बन्धस्थान प्ररूपणाको छोड़कर पहिले हतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर जो शिष्य बन्धस्थानके ज्ञानसे रहित है उसको बन्धसे उत्पन्न होनेवाले हतसमुत्पत्तिकस्थानोंका ज्ञान करानेके लिये कोई उपाय नहीं रहता ।

अब सूत्रम निगोद अपर्याप्तक जीवके जघन्य अनुभागस्थानसे लेकर पर्यवसान अनुभाग-
स्थान तक इन असंख्यात लोक मात्र बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंको एक पंक्तिके आकारसे रचकर फिर
इन बन्धस्थानोंके घातके कारणभूत असंख्यात लोक मात्र अध्यवसानस्थानोंमें जघन्य परिणाम-
स्थानसे लेकर उत्कृष्ट अध्यवसानस्थान पर्यन्त स्थानोंको एक पंक्तिके आकारसे वाम पार्श्वभागमें

सेण रचणं कादूण तदो घादट्टाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एगेण जीवेण सव्वुकस्सेण घादपरिणामट्टाणेण परिणमिय चरिमाणुभागबंधट्टाणे घादिदे चरिमअणंतगुणवड्ढिट्टाणादो हेट्ठा अणंतगुणहीणं होदूण तदनंतरहेट्ठिमउव्वंकादो अणंतगुणं होदूण दोण्णं पि विच्चाळे अण्णं हदसमुत्पत्तिवट्टाणं उप्पज्जदि । एदेण उक्कस्सविसोहिट्टाणेण घादिज्जमाणचरिमाणुभागबंधट्टाणं किं सव्वकालमट्ठंकुव्वंकाणं विच्चाळे चेव पददि आहो कया वि बंधट्टाणसमाणं होदूण पददि त्ति ? अट्ठंकुव्वंकाणं विच्चाळे चेव पददि, घादपरिणामेहितो उप्पज्जमाणस्स ट्टाणस्स बंधट्टाणसमाणत्तविरोहादो । जदि घादिज्जमाणमणुभागट्टाणं नियमेण बंधट्टाणसमाणो ण होदि तो एइदिएसु सगुक्कस्सबंधादो उवरि लब्धमाणअसंखेज्जलोगमेत्तल्लट्टाणधादे संतकम्मट्टाणाणि चेव उप्पज्जेज्ज । ण च एवं, अणुभागस्स अणंतगुणहाणि मोत्तण सेसहाणीणं तत्थाभावप्पसंगादो । जदि एवं तो कखहि एवं चेत्तव्वं । घादपरिणामा दुविहा—संतकम्मट्टाणणिबंधणा बंधट्टाणणिबंधणा चेदि । तत्थ जे संतकम्मट्टाणणिबंधणा परिणामा तेहितो' अट्ठंकुव्वंकाणं विच्चाळे संतकम्मट्टाणाणि चेव उप्पज्जंति, तत्थ अणंतगुणहाणि मोत्तण अण्णहाणीणमभावादो । जे बंधट्टाणणिबंधणा परिणामा तेहितो छव्विहाए हाणीए बंधट्टाणाणि चेव उप्पज्जंति, ण संतकम्मट्टा-

रचकर पञ्चान् घातस्थानोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवके द्वारा सर्वोत्कृष्ट घातपरिणामस्थानसे परिणत होकर अन्तिम अनुभागबन्धस्थानके घाते जानेपर अन्तिम अनन्तगुणवृद्धिस्थानसे नीचे अनन्तगुण हीन होकर तदनन्तर अधमत्तन ऊर्बकसे अनन्तगुण होकर दोनोंके बीचमें अन्य हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है ।

शंका—इस उत्कृष्ट विशुद्धिस्थानके द्वारा घाता जानेवाला अन्तिम अनुभागबन्धस्थान क्या सर्वदा अष्टांक और ऊर्बकके बीचमें ही पड़ता है या कदाचित् बन्धस्थानके समान होकर पड़ता है ?

समाधान—वह अष्टांक और ऊर्बकके बीचमें ही पड़ता है, क्योंकि, घातपरिणामोंसे उत्पन्न होनेवाले स्थानके बन्धस्थानके समान होनेका विरोध है ।

शंका—यदि घाता जानेवाला अनुभागस्थान नियमसे बन्धस्थानके समान नहीं होता है तो एकैन्द्रियोंमें अपने उत्कृष्ट बन्धसे ऊपर पाये जानेवाले असंख्यात लोक मात्र पदस्थानोंका घात होनेपर सत्त्वस्थान ही उत्पन्न होने चाहिये । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि वैसा होनेपर अनुभागकी अनन्तगुणहानिको छोड़कर शेष हानियोंके वहाँ अभावका प्रसंग आता है ।

समाधान—यदि ऐसा है तो ऐसा ग्रहण करना चाहिए कि घातपरिणाम दो प्रकारके हैं—सत्कर्मस्थाननिबन्धन घातपरिणाम और बन्धस्थाननिबन्धन घातपरिणाम । उनमें जो सत्कर्मस्थान निबन्धन परिणाम है वनसे अष्टांक और ऊर्बकके बीचमें सत्कर्मस्थान ही उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, वहाँ अनन्तगुणहानिका छोड़कर अन्य हानियोंका अभाव है । जो बन्धस्थाननिबन्धन परिणाम हैं वनसे छह प्रकारकी हानि द्वारा बन्धस्थान ही उत्पन्न होते हैं, न कि सत्कर्मस्थान; क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

णाणि । कुदो ? सामावियादो । तेण एदेहिंतो घादट्टाणाणि चेव उप्पज्जंति, ण बंधट्टाणाणि त्ति सिद्धं ।

संतट्टाणाणि अट्ठक-उर्वकाणं विचाले चेव होति, चत्तारि-पंच-छ-सत्तकाणं विचालेसु ण होति ति क्वं खब्दे ? “उक्कसए अणुभागबंधट्टाणे एगबंधट्टाणं । तं चेव संतकम्मट्टाणं । दुचरिमे अणुभागबंधट्टाणे एवमेव । एवं पच्छाणुपुक्खीए णेयव्वं जाव पढमअणंतगुणहीणं बंधट्टाणमपत्तं ति । पुक्खाणुपुक्खीए गणिज्जमाणे जं चरिममणंतगुणं बंधट्टाणं तस्स हेट्ठा अणंतरमणंतगुणहीणं । एदम्हि अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्टाणाणि । ताणि चेव संतमकम्मट्टाणाणि” एदम्हादो पाहुडसुत्तादो^१ । चरिममुव्वकं घादयमाणो किमट्ठकपढमफहयादो हेट्ठा अणंतगुणहीणं करेदि आहो ण करेदि त्ति ? अणंतगुणहीणं करेदि । कुदो णब्दे ? आइरियोवदेसादो । कंदय-घादेण अणुभागे घादिदे वि सरिसा पदेसरचना किण्ण जायदे ? होदु णाम, इच्छिज्ज-माणत्तादो । ण च विसरिसेसु भागहारेसु सरिसविहज्जमाणरासीदो लब्धमाणफलस्स

इसलिये इनसे घातस्थान ही उत्पन्न होते हैं, बन्धस्थान नहीं उत्पन्न होते; यह सिद्ध है ।

शंका—सत्त्वस्थान अष्टांक और उर्वकके बीचमें ही होते हैं, चतुरांक, पंचांक, षडंक और सप्तांकके बीचमें नहीं होते हैं; यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वट “उक्कुष्ट अनुभागबन्धस्थानमें एक बन्धस्थान है । वही सत्कर्मस्थान है । द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमें इसी प्रकार क्रम है । इसी प्रकार पञ्चादानुपूर्वीसे तब तक ले जाना चाहिये जब तक कि प्रथम अनन्तगुणहीन बन्धस्थान प्राप्त नहीं होता । पूर्वानुपूर्वीसे गणना करने पर जो अन्तिम अनन्तगुण बन्धस्थान है उसके नीचे अनन्तर स्थान अनन्तगुण हीन है । इस बीचमें असंख्यात लोक प्रमाण घातस्थान हैं । वे ही सत्कर्मस्थान हैं ।” इस प्राश्रुतसूत्रसे जाना जाता है ।

शंका—अन्तिम उर्वकको घातनेवाला जीब क्या अष्टांकके प्रथम स्पर्धकसे नीचे अनन्तगुणहीन करता है या नहीं करता है ?

समाधान—वह अनन्तगुणहीन करता है ।

शंका—वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह आचार्यके उपदेशसे जाना जाता है ।

शंका—काण्डकघातसे अनुभागको घातनेपर भी समान प्रवेशरचना क्यों नहीं होती है ?

समाधान—यदि वह समान होती है तो हो, क्योंकि, हमें वह अभीष्ट है । किन्तु विसदस भागहारोंमें सदृश विभव्यमान राशिसे प्राप्त होनेवाले फलकी सदृशता घटित नहीं है, क्योंकि,

१ आप्रती ‘संतकम्माणि’ इति पाठः । २ उक्कसए अणुभागबंधट्टाणे एगं संतकम्मं । तमेगं संतकम्मट्टाणं । दुचरिमे एवमेव । एवं ताव जाव पच्छाणुपुक्खीए पढममणंतगुणहीणबंधट्टाणमपत्तं ति ।...तस्स हेट्ठा अणंतरमणंतगुणहीणम्हि एदम्हि अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि ।...ताणि चेव संतकम्मट्टाणाणि इति पाठः ।

जयध अ० पत्र ३७० ।

सरिसत्तं घटदे, विरोहादो । किं च बज्जमाणममए चेव पदेसरचनाए विसेसहीणकमेण अवट्ठाणणियमो, ण सव्वकालं, ओकड्डुकड्डुणाहि विसोहि^१—संकिलेसवसेण वड्डुमाण-हीयमाणपदेसाणं णिसित्तसरूवेण^२ अवट्ठाणाभावादो ।

संपहि एदं^३ हदसमुप्पत्तियट्ठाणं एत्थ सव्वजहण्णं, उक्खस्सविसोहीए^४ सव्वुकस्स-विसेसपच्चयसहिदाए घादिदत्तादो । पुणा अण्णेग^५ जीवेण दुच्चरिमविसोहिट्ठाणेण उवरिम-उव्वंके घादिदे अट्ठकुव्वंकाणं दोण्णं पि विचाले पुव्वुप्पण्णट्ठाणस्सुवरि अणंतभागम्महियं होदूण विदियं हदसमुप्पत्तियट्ठाणं उप्पज्जदि । एत्थ जहण्णट्ठाणे केण भागहारेण भागे हिदे वड्डिपक्खेवो आगच्छदि ? अमवसिद्धिएहि अणंतगुणेण सिद्धाणमणंतभागेण भाग-हारेण जहण्णट्ठाणे भागे हिदे पक्खेवो आगच्छदि । जहण्णट्ठाणं पडिरासिय तम्हि पक्खित्ते विदियमणंतभागवड्डिट्ठाणं उप्पज्जदि । संपहि एत्थ सव्वजीवरासिभागहारं भोत्तूण सिद्धाणमणंतमभागे भागहारे कीरमाणे “अणंतभागपरिवड्ढी काए परिवड्ढीए ? सव्वजीवेहि ।” इच्छेदेण सुत्तेण^६ कथं ण विरुज्जहे ? ण एस दोसो, बंधट्ठाणाणि अस्सि-दूण तं सुत्तं परूविदं, ण संतट्ठाणाणि, बंध-संतट्ठाणाणमेगत्ताभावादो । बंधवड्डिकमेण एत्थ

उसमें विरोध है । दूसरे, बन्ध होनेके समयमें ही प्रदेशरचनाके विशेष हीनकमसे रहनेका नियम है, न कि सर्वदा, क्योंकि, विशुद्धि व संक्लेशके वश होकर अपकर्षण व उत्कर्षण द्वारा बढ़ने व घटनेवाले प्रदेशोंके निषिक्त स्वरूपसे रहनेका अभाव है ।

अब यह हतसमुत्पत्तिकस्थान यहाँ सबसे जघन्य है, क्योंकि, सर्वोत्कृष्ट विशेष प्रत्ययोंसे सहित उत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा वह घातको प्राप्त हुआ है । फिर अन्य एक जीवके द्वारा द्विचरम विशुद्धिस्थानसे उपरिम ऊर्बकके घातनेपर अष्टांक और ऊर्बक दोनोंके ही धोचमे पूर्वोन्नत स्थानके भागे अनन्तर्वे भागमे अधिक होकर दूसरा हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है ।

शंका—यहाँ जघन्य स्थानमें किस भागहारका भाग देनेपर वृद्धिप्रक्षेप आता है ?

समाधान—अत्रयोंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तर्वे भाग मात्र भागहारका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर प्रक्षेपका प्रमाण आता है । जघन्यस्थानको प्रतिराशि करके उसमें उसे मिलाने-पर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है ।

शंका—अब यहाँ सब जीवराशि भागहारको छोड़कर सिद्धोंके अनन्तर्वे भागको भागहार करनेपर “अनन्तभागवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा होती है ? वह सब जीवोंके द्वारा होती है ।” इस सूत्रके साथ क्यों न विरोध आवेगा ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उस सूत्रकी प्ररूपणा बन्धस्थानोंका आश्रय करके की गई है, सत्त्वस्थानोंका आश्रय करके नहीं की गई है । कारण कि बन्धस्थान और सत्त्व-स्थानका एक होना सम्भव नहीं है ।

१ प्रतिषु ‘विहि’ इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ ताप्रतिषु ‘परूवेण’ इति पाठः । ३ मतिषु ‘एवं’ इति पाठः । ४ ताप्रती ‘एत्थ सव्वजहण्णुक्खस्स-’ इति पाठः । ५ अ-आप्रत्ययोः ‘अण्णेण’ इति पाठः ।

६ भावविधान १११-१४ इति पाठः ।

इच्छिज्जमाणे को दोसो ? ण, सव्वजीवरासिणा संतट्ठाणे गुणिदे अट्ठंकादो अणंतगुणं होदण संतट्ठाणस्सुप्पत्तिप्पसंगादो । ण चाट्ठंकादो उवरि संतट्ठाणाणं संभवो, सव्वेसिं संतट्ठाणाणमट्ठंकुव्वंकाणं विञ्चाले चैव उप्पत्ती होदि त्ति गुरुवदेसादो । संतट्ठाणेषु विरोह-दंसणादो सव्वजीवरासिगुणगारो मा होदु णाम, सेसगुणगार-भागहारा बंधट्ठाणसमाणा किण्ण होंति, विरोहाभावादो ? ते चैव' होंतु णाम जदि विरोधो णत्थि । एत्थ पुण ते ण होंति, विरोहुवलंभादो । एत्थ पुण केण विरोहो ? गुरुवदेसेण । केरिसो एत्थ गुरुवदेसो ? संतकम्मट्ठाणेषु अणंतभागवट्ठि-अणंतगुणवट्ठिणं भागहार-गुणगारा अभव-सिद्धिएहि अणंतगुणा मिट्ठाणमणंतभागमेत्ता त्ति । अण्णासु वट्ठि हाणीसु बंधट्ठाणसमाणत्तं होदु णाम, पडिसेहाभावादो ।

पुणो अण्णेण जीवेण तिचरिमअज्झवमाणपरिणदेण तम्हि चैव चरिमउव्वंके घादिदे तदियअणंतभागवट्ठिट्ठाणमुप्पज्जदि । एगादो चरिमुव्वंकट्ठाणादो कधमणेगाणं

शंका—बन्धवृद्धिके क्रमसे यहाँ स्वीकार करनेपर क्या दोष है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेसे सर्व जीवराशिके द्वारा सत्त्वस्थानको गुणित करनेपर अष्टांकसे अनन्तगुणा होकर सत्त्वस्थानकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है । परन्तु अष्टांकसे ऊपर सत्त्वस्थान सम्भव नहीं है, क्योंकि, समस्त सत्त्वस्थानोंकी उत्पत्ति अष्टांक और ऊर्वकके बीचमें ही होती है, ऐसा गुरुका उपदेश है ।

शंका—सत्त्वस्थानोंमें विरोधके देखे जानेसे सब जीवराशि गुणकार न होवे, किन्तु शेष गुणकार और भागहार बन्धस्थान समान क्यों नहीं होते; क्योंकि, उसमें कोई विरोध नहीं है ?

समाधान—वे वहाँ भले ही वैसे हों जहाँ कि विरोधकी सम्भावना न हो । परन्तु यहाँ वे वैसे नहीं होते हैं, क्योंकि, विरोध पाया जाता है ।

शंका—परन्तु यहाँपर किसके साथ विरोध आता है ?

समाधान—गुरुके उपदेशके साथ विरोध आता है ?

शंका—यहाँ गुरुका उपदेश कैसा है ?

समाधान सत्कर्मस्थानोंमें अनन्तभागवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिका भागहार और गुणकार दोनों अभव्य जीवोंसे अनन्तगुणे और मिट्टाके अनन्तवें भाग प्रमाण होते हैं, ऐसा गुरुका उपदेश है । अन्य वृद्धियों और हानियोंमें वे भले ही बन्धस्थानके समान हों, क्योंकि, इसका वहाँ प्रतिषेध नहीं है ।

पुनः त्रिचरम अध्यवसानस्थानसे परिणत हुए अन्य जीवके द्वारा उसी अन्तिम ऊर्वकका घात किये जानेपर तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है ।

शंका—एक अन्तिम ऊर्वकस्थानसे अनेक सत्त्वस्थानोंकी उत्पत्ति कैसे सम्भव है ?

१ अन्ताप्रत्योः 'च्चेव' इति पाठः ।

संतङ्गाणां उप्पत्ती ? ण, धादकारणपरिणाममेदं धादिदसेसाणुभागस्स वि भेदगमणं पडि विरोहाभावादो । धादपरिणामेसु जहा अणंतगुणवृद्धि-अणंतभागवृद्धीणं सव्वजीवरासी चैव गुणगारो भागहारो च जादो तहा संतकम्मट्ठाणेषु धादिदपरिणामाणुसारेण छवड्ढिमु-वगएसु सव्वजीवरासी चैव गुणगारो भागहारो च किण्ण पसज्जेद ? ण, संतकम्मट्ठाण-पत्तिणिमित्तधादपरिणामाणमणंतगुणभागवृद्धीसु सिद्धाणमणंतभागमेत्तभागहार-गुणगारे' मोत्तूण सव्वजीवरासिभागहार-गुणगाराणं तत्थाभावादो । बंधट्ठाणागारेण जे धादणिमिच्चा परिणामा तेसिमणंतभागवृद्धि-अणंतगुणवृद्धीयो सव्वजीवरासिभागहार-गुणगारेहि वड्ढंति । तेहि धादिदसेसाणुभागट्ठाणं पि कारणानुरूपेण चेदुदि ति धेतव्वं ।

पुणो अण्णेण चतुचरिमअज्झवसाणट्ठाणपरिणदेण चरिमउव्वंके धादिदे चउत्थम-णंतभागवृद्धिट्ठाणं होदि । एवं हदसमुत्पत्तिट्ठाणाणि असंखेज्जलोगलट्ठाणपरिणाममेत्ताणि कमेण छव्विहाए वड्ढीए उप्पादेदव्वाणि जाव सव्वत्रहणविसोहिट्ठाणेण पज्जवसाणउव्वकं धादिय उप्पाइयउत्तसाणुभागट्ठाणे ति । संपहि बंधसमुत्पत्तिट्ठाणाणं चरिमउव्वकम-स्सिदण चरिमअट्ठक-उव्वकाणं विचाले हदसमुत्पत्तिट्ठाणाणि एत्तियाणि चैव उप्प-

समाधान—नहीं, क्योंकि घातके कारणभूत परिणामोंके भिन्न होनेसे घातनेसे शेष रहे अनुभागके भी भिन्न होनेसे कोई विरोध नहीं है ।

शंका—जिस प्रकार घातपरिणामोंमें अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तभागवृद्धिका गुणकार व भागहार सब जीवराशि ही हुई है, उसी प्रकार घातित परिणामोंके अनुसार छह प्रकारकी वृद्धिको प्राप्त हुए सत्कर्मस्थानोंमें सब जीवराशि ही गुणकार और भागहार होनेका प्रसंग क्यों न होगा ?

समाधान—नहीं क्योंकि सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्तिके निमित्तभूत घातपरिणामोंकी अनन्तगुण-वृद्धि व अनन्तभागवृद्धिमें सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र भागहार और गुणकारको छोड़कर वहाँ सब जीवराशि भागहार व गुणकार होना सम्भव नहीं है । बन्धस्थानोंके आकारसे जो घातके निमित्तभूत परिणाम हैं उनकी अनन्तभागवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि सब जीवराशि रूप भागहार व गुणकारते वृद्धिको प्राप्त होती हैं । उनके द्वारा घातनेसे शेष रहा अनुभागस्थान भी कारणके अनुरूप ही रहता है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

पुनः चतुश्चरम अव्यवसानस्थान स्वरूपसे परिणत अन्य जीवके द्वारा अन्तिम ऊर्ध्वकका घात किये जानेपर चतुर्थ अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है । इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंके बराबर हतसमुत्पत्तिकस्थानोंको क्रमशः छह प्रकारकी वृद्धिके द्वारा तब तक उत्पन्न कराना चाहिये जब तक कि सर्वजघन्य विशुद्धिस्थानके द्वारा पर्यवसान ऊर्ध्वकको घातकर उत्पन्न कराया गया उत्कृष्ट अनुभागस्थान प्राप्त नहीं होता ।

अब बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंके अन्तिम ऊर्ध्वकका आश्रय करके अन्तिम अष्टांक और ऊर्ध्वकके बीचमें हतसमुत्पत्तिकस्थान इतने मात्र ही होते हैं, अधिक नहीं होते, क्योंकि, कारणके

ज्जन्ति, णाहियाणि, कारणेण विणा कज्जुप्पत्तिविरोहादो । संतकम्मट्टाणानं कारणं छव्वि-
हवङ्कीए वङ्किदघादपरिणामा । तेहिंती परिणाममेत्ताणि चेव संतकम्मट्टाणानि उप्पज्जन्ति ।
अणंतभागवङ्कि-असंखेज्जभागवङ्कि-संखेज्जभागवङ्कि-संखेज्जगुणवङ्कि-असंखेज्जगुणवङ्कि-अणंत-
गुणवङ्कीहि एगळट्टाणं होदि । एरिसाणि असंखेज्जलोगमेत्तळट्टाणानि । अप्पणेगं रूवूणळट्टाणं
च जदि वि अट्ठक-उव्वंकाणं विचाले उप्पणं तो वि अट्ठकजहणफइयं ण पावेंति,
संतकम्मट्टाणे सव्वजीवरासिगुणभाराभावादो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्तगुणगारेसु असंखे-
ज्जलोगमेत्तेसु संवग्गिदेसु वि सव्वजीवरासिपमाणाणुवलंभादो । एत्थ अप्पप्पणो वङ्किप-
क्खेवानं पिसुलापिसुलादीणं' पिसुलानं च पमाणाणयणे भागहारूप्यायणविहाणे वङ्कि-
परिक्खाए च अविभागपडिच्छेदपरूवणाए ट्टाणपरूवणाए कंदयपरूवणाए ओज-जुम्मप-
रूवणाए छट्टाणपरूवणाए हेट्टाट्टाणपरूवणाए पज्जवसानपरूवणाए अप्पाबहुवपरूवणाए
च अणुभागबन्धट्टाणवरूवणाभंभो । णवरि सव्वत्थ सव्वजीवरासी भागहारो गुणगारो वा
ण होदि त्ति अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो चेव गुणगारो भागहारो
च होदि । के वि आहरिया संतट्टाणानं सव्वजीवरासी गुणगारो ण होदि, अट्ठक-उव्वं-
काणं विचालेसु चेव संतकम्मट्टाणानि होति त्ति वक्खानवयणेण सह विरोहादो । किं तु
भागहारो सव्वजीवरासी चेव होदि, विरोहाभावादो त्ति भणंति । परिणामेसु वि ऐसो

बिना कार्यकी उत्पत्तिका विरोध है । सत्त्वस्थानोंका कारण छह प्रकारकी वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत घातपरिणाम है । उनसे परिणामोंके बराबर ही सत्त्वस्थान उत्पन्न होते हैं । अनन्तभागवृद्धि, असं-
ख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि इनके
द्वारा एक पटस्थान होता है । ऐसे असंख्यात लोक मात्र पटस्थान होते हैं । एक अंकसे हीन अन्य
एक पटस्थान यद्यपि अष्टांक और अर्धकके मध्यमें उत्पन्न हुआ है ता भी अष्टांक जघन्य स्पष्टकको
नहीं पाते हैं, क्योंकि सत्कर्मस्थानमें सब जीवराशि गुणकार नहीं है । इसका भी कारण यह है कि
असंख्यात लोकप्रमाण सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र गुणकारोंको संवर्गित करनेपर भी सब जीव-
राशिका प्रमाण नहीं पाया जाता है । यहाँपर अपने अपने वृद्धिप्रक्षेपों पिशुलापिशुलादिकों और
पिशुलोंके प्रमाणके लानेमें, भागहारके उत्पादनविधानमें, और वृद्धिपरीक्षामें अविभागप्रतिच्छेद
प्ररूपणा, स्थानप्ररूपणा, काण्डकप्ररूपणा, ओज-युग्मप्ररूपणा, पटस्थानप्ररूपणा, अधस्तनस्थान
प्ररूपणा, पर्यवसानप्ररूपणा और अल्पबहुत्वप्ररूपणा ये सब अनुभागबन्धस्थानप्ररूपणाके समान
हैं । विशेष इतना है कि सर्वत्र सब जीवराशि भागहार अथवा गुणकार नहीं होता है । किन्तु
अभव्योंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र ही गुणकार अथवा भागहार होता है ।

कितने ही आचार्य कहते हैं कि सत्त्वस्थानोंका गुणकार सब जीवराशि नहीं होता है,
क्योंकि ; वैसा होनेपर अष्टांक और उर्वकके अन्तरालोंमें ही सत्त्वस्थान होते हैं इस व्याख्यानके
साथ विरोध आता है । किन्तु भागहार सब जीवराशि ही होता है, क्योंकि, उसमें कोई विरोध

चैव कमो होदि, कारणानुरूपकज्जुवलंभादो त्ति । तं जाणिय वत्तव्वं ।

पुणो चरिमपरिणामेण पञ्चवसाणदुचरिमउव्वंके धादिदे हदसमुप्पत्तियसव्वजहण्णट्ठाणस्स हेट्ठा अणंतभागहीणं होदूण अण्णमपुणरुत्तट्ठाणमुप्पज्जदि । एदं ट्ठाणं सव्वजीवरासिणा रूवाहिण उवरिमट्ठाणे खंडिदे तत्थ एगखंडेण हीणं होदि, समाणपरिणामेण धादिदत्तादो । पुणो दुचरिमपरिणामेण पञ्चवसाणदुचरिमउव्वंके धादिदे पढमपरिवाडीए उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसव्वजहण्णट्ठाणेण असरिसं होदूण विदियपरिवाडीए विदियं धादट्ठाणं उप्पज्जदि । एदेसिं दोण्णं ट्ठाणाणं असरिसत्तणेण च णव्वदे^१ जहा संतकम्मट्ठाणेसु परिणामेसु च सव्वजीवरासी चैव मागहारो ण होदि त्ति । पुणो तिचरमादिपरिणामट्ठाणेहि दुचरिमउव्वंके धादिज्जमाणे परिणामट्ठाणमेत्ताणि चैव संतकम्मट्ठाणाणि लट्ठाणि^२ होति । एवं विदियपरिवाडी समत्ता ।

संपहि तदियपरिवाडी उच्चदे । तं जहा—चरिमपरिणामेणेव पञ्चवसाणतिचरिमउव्वंके धादिदे विदियपरिवाडीए उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसव्वजहण्णट्ठाणस्स हेट्ठा वामपासे अणंतभागहीणं होदूण अण्णमपुणरुत्तट्ठाणं उप्पज्जदि । पुणो तेणेव दुचरिमपरिणामेण तिचरिमे उव्वंके^३ धादिदे अण्णट्ठाणमुप्पज्जदि । एवं परिणामट्ठाणमेत्ताणि चैव संतकम्म-

नहीं है । परिणामोंके विषयमें भी यही क्रम है, क्योंकि, कारणके अनुसार ही कार्य पाया जाता है । उसका जान कर कथन करना चाहिए ।

पुनः अन्तिम परिणामके द्वारा पर्यवसान द्विचरम ऊर्ध्वके घाते जानेपर सर्वजघन्य हतसमुत्पत्तिकस्थानके नीचे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है । यह स्थान एक अधिक सब जीवराशिके द्वारा उपरिम स्थानको खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डमें हीन होता है, क्योंकि वह समान परिणामके द्वारा घातको प्राप्त हुआ है । फिर द्विचरम परिणामके द्वारा पर्यवसान द्विचरम ऊर्ध्वके घाते जानेपर प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पत्तिक सर्वजघन्य स्थानमें असमान होकर द्वितीय परिपाटीसे द्वितीय घातस्थान उत्पन्न होता है । इन दोनों स्थानोंके विसृष्ट होनेसे जाना जाता है कि सत्कर्मस्थानोंमें और परिणामोंमें सब जीवराशि ही भागहार नहीं होता है । पश्चात् त्रिचरमादिक परिणामस्थानोंके द्वारा द्विचरम ऊर्ध्वके घाते जानेपर परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्त्वस्थान प्राप्त होते हैं । इस प्रकार द्वितीय परिपाटी समाप्त हुई ।

अब तृतीय परिपाटीकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—अन्तिम परिणामके द्वारा ही पर्यवसान चरम ऊर्ध्वके घाते जानेपर द्वितीय परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पत्तिक सर्वजघन्य स्थानके नीचे वाम पार्श्वमें अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है । फिर उसी द्विचरम परिणामके द्वारा त्रिचरम ऊर्ध्वके घाते जानेपर अन्य स्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार तृतीय परिपाटीसे परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये ।

१ ताप्रतौ 'णज्जे' इति पाठः । २-अ-आप्रत्योः 'अट्ठाणि'; ताप्रतौ 'अ (ल) ङाणि' इति पाठः । ३-अ-आप्रत्योः 'उव्वंको' इति पाठः ।

ट्टाणाणि तदियपरिवाडीए उप्पादेदव्वाणि । एवं तदियपरिवाडी गदा ।

संपहि चउत्थपरिवाडी उच्चदे । तं जहा—तेणेव चरिमपरिणामेण पज्जवसाण-चदुचरिमउव्वंके घादिदे तदियपरिवाडीए उप्पण्हदसमुप्पत्तियसव्वजहणट्टाणस्स हेट्ठा अणंतभागहीणं होदूण अण्णमपुणरुत्तट्टाणमुप्पज्जदि । एवमेत्थ वि परिणामट्टाणमेत्ताणि चेव संतकम्मट्टाणाणि उप्पादेदव्वाणि । एवं चउत्थपरिवाडी गदा । ।

संपहि पंचमपरिवाडी उच्चदे । तं जहा—चरिमपरिणामेण पंचचरिमउव्वंके घादिदे चउत्थपरिवाडीए उप्पणजहणट्टाणस्स हेट्ठा अणंतभागहीणं होदूण अण्णं ट्टाणं उप्पज्जदि । एवं दुचरिमादिपरिणामेहि तं चेव ट्टाणं घादिय पंचमपडिवाडीए ट्टाणाणमुप्पत्ती वत्तव्वा । एवं सेसबंधट्टाणाणि चरिमादिसव्वपरिणामेहि घादाविय ओदारेदव्वं जाव चरिमअट्ठंके त्ति । एवमोदारिदे ट्टाणाणं विक्खंभो छट्टाणमेत्तो आयामो पुण विसोहिट्टाणमेत्तो होदूण चिट्ठदि । एवं उप्पण्णासेसट्टाणाणि अपुणरुत्ताणि चेव, सरिसत्तस्स कारणणुवलंभादो । पढमपंतीए पढमट्टाणादो विदियपंतीए विदियट्टाणं सरिसं ति णासं-कणिज्जं ? पढमपंतिपढमट्टाणं रूवाहियसव्वजीवरासिणा खंडिय तत्थेगखंडेणूणविदियपंति-पढमट्टाणमभवसिट्ठिएहि अणंतगुण-सिट्ठाणमणंतिममाणेण खंडिय तत्थेगखंडेणाहियस्स

इस प्रकार तृतीय परिपाटी समाप्त हुई ।

अब चतुर्थ परिपाटीकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—उसी अन्तिम परिणामके द्वारा पर्यवसान चतुश्चरम ऊर्वाकका घात होनेपर तृतीय परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पत्तिक सर्व-जघन्य स्थानके नीचे अनन्तर्वे भागसे हीन होकर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकारसे यहाँपर भी परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये । इस प्रकार चतुर्थ परिपाटी समाप्त हुई ।

अब पाँचवीं परिपाटीकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—अन्तिम परिणामके द्वारा पंचचरम ऊर्वाकके घातनेपर चतुर्थ परिपाटीसे उत्पन्न जघन्य स्थानके नीचे अनन्तर्वे भागसे हीन होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है । इसी प्रकार द्विचरमादिक परिणामोंके द्वारा उसी स्थानको घातकर पाँचवीं परिपाटीसे स्थानोंकी उत्पत्तिका कथन करना चाहिए । इस प्रकार चरम आदि सब परिणामोंके द्वारा शेष बन्धस्थानोंका घात कराकर अन्तिम अंशक प्राप्त होने तक उतारना चाहिये । इस प्रकारसे उतारनेपर स्थानोंका विष्कम्भ घट्स्थान प्रमाण और आयाम विगुद्विस्थानोंके बराबर होकर स्थित होता है । इस प्रकारसे उत्पन्न हुए समस्त स्थान अपुनरुक्त ही होते हैं, क्योंकि, इनके समान होनेका कोई कारण नहीं पाया जाता है । प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानसे द्वितीय पंक्तिका द्वितीय स्थान सदृश है, ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानको एक अधिक सब जीवराशिसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे हीन द्वितीय पंक्तिके प्रथम स्थानको अभव्योसे अनन्तगुणे एवं सिद्धोंके अनन्तर्वे भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे अधिक द्वितीय

विदियपंतिविदियट्टाणस्स सरिमत्तविरोहादो । एवं सव्वपंतिविदियट्टाणामसरिसत्तं परूवेदव्वं, समाणजात्तादो । एदेहितो सव्वपंतिसव्वट्टाणामसरिसत्तं तक्कणिज्जं' ।

संपहि दुचरिमअट्टुंकस्स हेट्ठा तदणंतरहेट्ठिमउव्वंकादो उवरि दोण्णं पि बंधट्टाणाणां विच्चाले उप्पज्जमाणसंतट्टाणाणं परूवणं कस्सामो । तं जहा—एणेण जीवेण एगल्लट्टाणेणूणउक्क-स्साणुभागसंतकम्मिण उक्कस्सपरिणामेण चरिमुव्वंके घादिदे दुचरिमअट्टुंकस्स हेट्ठा अणंतगुण-हीणं तस्सेव हेट्ठिमउव्वंकट्टाणादो उवरि अणंतगुणं होदूण अण्णं हदसमुप्पत्तियट्टाणमुप्पज्जदि । पुणो दुचरिमपरिणामट्टाणेण तम्मिह चेव चरिमउव्वंके घादिदे विदियमणंतभागवद्धिघादट्टाणं उप्पज्जदि । पुणो एत्थ वि पुव्वविहाणेण तिचरिमादिविसोहिट्टाणेहि तं चेव चरिमउव्वंके घा-दिय परिणामट्टाणमेत्ताणि चेव हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि उप्पादेदव्वानि । एवं चरिमबंधट्टाणादो असंखेज्जलोगल्लट्टाणमेत्ताणि रूवूणल्लट्टाणसहिदट्टाणाणि उप्पण्णाणि । पुणो एदेसि ट्ठाणाणं हेट्ठा परिणामट्टाणमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि उप्पज्जंति । तं जहा—चरिमपरिणामेण दुचरिमबंधट्टाणे घादिदे पुत्विज्जजहणट्टाणादो हेट्ठा अणंतभागहीणं होदूण अण्णट्टाणं उप्पज्जदि । पुणो दुचरिमपरिणामेण तम्मिह चेव ट्टाणे घादिदे अणंतभागम्महियं होदूण अण्णं ट्टाणमुपज्जदि । एवमणेण विहाणेण तिचरिमादिसव्वपरिणामट्टाणेहि पुव्वं निरुद्ध-

पंक्ति सम्बन्धी द्वितीय स्थानके उससे सदृश होनेका विरोध है । इस प्रकार सब पंक्तियों सम्बन्धी द्वितीय स्थानोंकी असमानताका कथन करना चाहिये, क्योंकि वे सब एक जातके हैं । इनसे सब पंक्तियों सम्बन्धी स्थानोंकी असमानताकी तर्कणा (अनुमान) करना चाहिये ।

अब द्विचरम अष्टांकके नीचे और तदनन्तर अधमन्त अष्टांकके ऊपर दाना ही बन्धस्थानोंके मध्यमें उत्पन्न होनेवाले सत्त्वस्थानोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है एक पट्स्थानसे रहित उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मवाले एक जीवके द्वारा उत्कृष्ट परिणामके बलसे अन्तिम ऊर्वकके घाते जानेपर द्विचरम अष्टांकके नीचे अनन्तगुणा हीन और बन्धीके अधमन्त ऊर्वकस्थानसे ऊपर अनन्तगुणा होकर अन्य हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है । फिर द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम ऊर्वकके घाते जानेपर द्वितीय अनन्त भागवृद्धिघातस्थान उत्पन्न होता है । फिर यहाँपर भी पूर्व विधानसे त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंके द्वारा उसी अन्तिम ऊर्वकका घातकर परिणामस्थानोंके बराबर ही हतसमुत्पत्तिक स्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये । इस प्रकार अन्तिम बन्धमध्य नसे असंख्यातलोक पट्स्थानप्रमाण एक कम पट्स्थान सहित स्थान उत्पन्न होते हैं ।

पुनः इन स्थानोंके नीचे परिणामस्थानोंके बराबर हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । यथा — अन्तिम परिणामके द्वारा द्विचरम बन्धस्थानके घाते जानेपर पूर्व जघन्य स्थानसे नीचे अनन्तभाग हीन होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है । फिर द्विचरम परिणामके द्वारा उसी स्थानके घाते जानेपर अनन्तवर्ग भागसे अधिक होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकार इस विधिसे त्रिचरम

बंधट्टाणे घादिज्जमाणे पुव्वुप्पण्णट्टाणाणं हेट्ठा परिणामट्टाणमेत्ताणि चेव घादिदट्टाणाणि उपपजंति । एवं तिचरिमादिअणुभागबंधट्टाणाणि घादिय अट्टंक-उव्वंकाणं विच्चाले विच्चाले छट्टाणमेत्ताओ संतट्टाणपंतीयो परिणामट्टाणमेत्तायामाओ उप्पाएदव्वाओ । एत्थ पुनरुत्तट्टाणपरूवणा पुव्वं व कायव्वा । एवं दुचरिमअट्टंक-उव्वंकाणं विच्चाले संतकम्मट्टाण-परूवणा कदा ।

संपहि दोलट्टाणेहि परिहीणअणुभागबंधट्टाणे पुव्वं व घादिज्जमाणे तिचरिमअट्टंक उव्वंकाणं विच्चाले असंखेज्जलोगमेत्तछट्टाणाणि रूवूणछट्टाणसहियाणि उपपजंति । अहियाणि किण्ण उपपजंति ? ण संतकम्मट्टाणकारणविसोहिट्टाणाणं अब्भहियाणमभावादो । पुणो दुचरिमादिट्टाणेषु घादिज्जमाणेषु एकेकमिह अणुभागबंधट्टाणे विसोहिट्टाणमेत्ताणि चेव संतकम्मट्टाणाणि लब्भंति । एवं तिचरिमअट्टंक-उव्वंकाणं विच्चाले उपपज्जमाणअसंखेज्जलोगमेत्तसंतकम्मट्टाणाणं परूवणा कदा होदि ।

एवं चदुचरिम-पंचचरिमादिअसंखेज्जलोगमेत्तबंधसमुत्पत्तिय अट्टंक-उव्वंकाणं विच्चालेषु पुव्वापरायामेण दक्खिणुत्तरविक्खंभेण असंखेज्जलोगमेत्ताणि संतकम्मट्टाणपदराणि उपपजंति । किं सव्वेसि अट्टंक-उव्वंकाणं विच्चालेषु परिणामट्टाणमेत्तायामेण छट्टाणमेत्त-

आदि सब परिणामोंके द्वारा पूर्व विवर्तित बन्धस्थानके घाते जानेपर पहिले उत्पन्न हुए स्थानोंके नीचे परिणामस्थानोंके बराबर ही घातित स्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार त्रिचरम आदि अनुभाग बन्धस्थानोंको घातकर अष्टांक और ऊर्वकके बीच-बीचमें परिणामस्थान प्रमाण आयामवाली पट्स्थानके बराबर सत्कर्मस्थानपंक्तियोंको उत्पन्न कराना चाहिये । यहाँ पुनरुक्त स्थानोंकी प्ररूपणा पहिलेके ही समान करनी चाहिये । इस प्रकार द्विचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें सत्कर्मस्थानो की प्ररूपणा की गई है ।

अब दो पट्स्थानोंसे हीन अनुभागबन्धस्थानको पहिलेके समान घातनेपर त्रिचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें एक कम पट्स्थान सहित असंख्यात लोक मात्र पट्स्थान उत्पन्न होते हैं ।

शंका—अधिक क्यों नहीं उत्पन्न होते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सत्त्वस्थानोंके कारणभूत विशुद्धिस्थान अधिक नहीं है ।

पुनः द्विचरम आदि स्थानोंके घातनेपर एक एक अनुभागबन्धस्थानमें विशुद्धिस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थान पाये जाते हैं । इस प्रकार त्रिचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें उत्पन्न होनेवाले असंख्यात लोक प्रमाण सत्कर्मस्थानोंकी प्ररूपणा समाप्त होती है ।

इस प्रकार चतुश्चरम और पंचचरम आदि असंख्यातलो० प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालोंमें पूर्व पश्चिम आयाम और दक्षिण उत्तर विष्कम्भसे असंख्यात लोक मात्र सत्कर्मस्थानप्रत्तर उत्पन्न होते हैं ।

शंका—क्या सब अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालोंमें परिणामस्थानोंके बराबर आयाम और

विक्खंमेण संतकम्भट्टाणपदराणि उप्पज्जंति आहो पेदि पुच्छिदे सुहमणिगोदअपज्जत्त-
जहण्णट्टाणस्स उवरि संखेज्जाणं खंडसमुप्पत्तियअट्ठकं-उव्वंकाणं अंतराणि मोत्तण उवरिम-
असंखेज्जलोगमेत्तअट्ठकुव्वंकंतरेसुसव्वेसु उप्पज्जंति । हेट्ठिमसंखेज्जअट्ठकं-उव्वंकाणं विबालेसु
हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि ण उप्पज्जंति त्ति कुदो^१ णव्वदे ? आहरियोव्वदेसादो अणुभागवट्ठिहाणि-
अप्पावहुगादो वा । तं जहा—सव्वत्थोवा हाणी, वट्ठी विसेसाहिया त्ति । एगसमएण
जत्तियमुक्कस्सेण वट्ठिट्ठण बंधदि पुणो तं सव्वुक्कस्सविसोहीए एगवारेण एगाणुभागकंदय-
घादेण घादेदुं ण सकदि त्ति जाणावणट्ठं पदिदप्पावहुगं कधं णाणासमयपबद्धवट्ठीए
णाणाखंडयघादुप्पण्णहाणीए च ? उच्चदे ण एस दोसो, एदस्स अप्पावहुभसुत्तस्स
उभयत्थ पउत्तीए विरोहाभावादो । कधमेगमणेगेसु वट्ठेदे ? ण,^२ एगस्स मोगगरस्स
अणेगखप्परुप्पत्तीए वावारुवलंभादो । कसायपाहुडस्स अणुभागसंकमसुत्तवक्खाणादो वा
णव्वदे जहा सव्वत्थ ण उप्पज्जंति त्ति । तं जहा—अणुभागसंकमे चउवीसअणियोग-
हारेसु समत्तेसु भुजगारपदणिकखेववट्ठीओ भणिय पच्छा अणुभागसंकमट्टाणपरुवणं

पदस्थानमात्र विक्कम्भसे सत्कर्मस्थानप्रतर उत्पन्न होते हैं अथवा नहीं होते हैं ?

समाधान—ऐसा पृष्ठनेपर उत्तरमे कहते हैं कि मूढम निगोद अपर्याप्त जीवके जघन्य स्थानके ऊपर संख्यात खण्डसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्ध्वके अन्तरालोंको छोड़कर उपरिम असंख्यात लोकमात्र सब अष्टांक और ऊर्ध्वके अन्तरालोंमें उत्पन्न होते हैं ।

शंका—अधस्तन संख्यात अष्टांक और ऊर्ध्वके अन्तरालोंमें हतसमुत्पत्तिक स्थान नहीं उत्पन्न होते हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह आचार्योंके उपदेशसे जाना जाता है । अथवा अनुभागवृद्धि-हानिके अल्प-बहुत्वसे जाना जाता है । यथा—हानि सबमें स्तोक है । वृद्धि उसमें विशेष अधिक है ।

शंका—एक समयमे उत्कृष्टरूपसे जितना वृद्धिगत होकर बाँधना है उसे सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा एक बारमे एक अनुभागकाण्डकसे घातनेको समर्थ नहीं है, इस बातके जतलानेके लिये जो अल्पबहुत्व आया है उसकी प्रवृत्ति नाना समयप्रवृत्तियोंकी वृद्धि और नानाकाण्डकघातोंसे उत्पन्न हानिमें कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, हम अल्पबहुत्वमूत्रकी दोनों जगह प्रवृत्ति होनेमे कोई विरोध नहीं आता है ।

शंका—एक अनेक विषयोंमें कैसे प्रवृत्ति कर सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक सुदूरका अनेक स्वप्नोंकी उत्पत्तिमें व्यापार पाया जाता है । अथवा कसायपाहुडके अनुभागसंकमसूत्रके व्याख्यानसे जाना जाता है कि उक्त स्थान सर्वत्र नहीं उत्पन्न होते हैं । यथा—अनुभागसंकममें चौबीस अनुयोगद्वारोंके समाप्त होनेपर भुजा-

१ ताप्रतौ 'उप्पज्जंति त्ति । कुदो' इति पाठः । २ अ-ब्राह्मण्यो 'वट्ठिदेण', ताप्रतौ 'वट्ठिदेण (वट्ठेदे ? ण,)' इति पाठः ।

मणदि । उक्तस्सए अणुभागबंधट्ठाणे एगसंतकम्मट्ठाणं । तमेगं चेव संकमट्ठाणं । दुचरिमे अणुभागबंधट्ठाणे एगं संतकम्मट्ठाणं । एगं चेव संकमट्ठाणं । एवं पच्छाणुपुव्वीए ताव णेयव्वं जाव पढमअणंतगुणहीणट्ठाणमपत्तं ति । पुणो पुव्वानुपुव्वीए गणिज्जमाणे जं चरिममणंतगुणबंधट्ठाणं तस्स हेट्ठा जमणंतरमणंतगुणहीणबंधट्ठाणं तस्स उवरि एदम्मि अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्ठाणाणि । ताणि संतकम्मट्ठाणाणि चेव । ताणि चेव संकमट्ठाणाणि । तदो पुणो बंधट्ठाणाणि संकमट्ठाणाणि च ताव तुल्लाणि होदण ओयरंति जाव पच्छाणुपुव्वीए विदियमणंतगुणहीणं बंधट्ठाणमपत्तं ति । तदो विदियअणंतगुणहीण-बंधट्ठाणस्स उवरि अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्ठाणाणि । एदाणि संतकम्मट्ठाणाणि चेव । एदाणि चेव संकमट्ठाणाणि । पुणो एवं पच्छाणुपुव्वीए गंतूण तदियअणंतगुणहीण-ट्ठाणस्स उवरिल्लंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्ठाणाणि । एदाणि संतकम्मट्ठाणाणि । एदाणि चेव संकमट्ठाणाणि । पुणो एवं गंतूण चउत्थअणंतगुणहीणबंधट्ठाणस्स उवरिम-अंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि घादट्ठाणाणि । एदाणि चेव संतकम्मट्ठाणाणि । एदाणि चेव संकमट्ठाणाणि च । एवं णेयव्वं जाव अप्पडिसिद्ध^१अंतरे ति । हेट्ठा जाणि चेव बंधट्ठा-णाणि ताणि चेव संतकम्मट्ठाणाणि संकमट्ठाणाणि चे ति एसो^२ अत्थो विउल्लगिरिमत्थ-यत्थेण पच्चक्खीकयतिकालगोयरछदव्वेण बड्डमाणभडारएण गोदमथेरस्स कहिदो ।

कार, पदनिक्षेप और वृद्धिको कहकर पश्चात् अनुभागसंकमस्थानोंकी प्ररूपणा करते हैं—उक्तष्ट अनु-भागबन्धस्थानमें एक सत्त्वस्थान है । वह एक ही संकमस्थान है । द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमें एक सत्कर्मस्थान है । यह एक ही संकमस्थान है । इस प्रकार पश्चादानुपूर्वीसे तब तक ले जाना चाहिये जब तक प्रथम अनन्त गुणहीन स्थान प्राप्त नहीं होता । पश्चात् पूर्वानुपूर्वीसे गणना करनेपर जो अन्तिम अनन्तगुणा बन्धस्थान है उसके नीचे जो अनन्तर अनन्तगुणा हीन बन्धस्थान है उसके ऊपर इस अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान हैं । वे सत्कर्मस्थान ही हैं । वे ही संकमस्थान हैं । तत्पश्चात् बन्धस्थान और संकमस्थान तब तक समान होकर उतरते हैं जब तक पश्चादानुपूर्वीसे द्वितीय अनन्तगुणहीन बन्धस्थान नहीं प्राप्त होता । पश्चात् द्वितीय अनन्तगुणहीन बन्धस्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकमात्र घातस्थान हैं । ये सत्कर्मस्थान ही हैं । ये ही संकम-स्थान हैं । फिर इसी प्रकार पश्चादानुपूर्वीसे जाकर तृतीय अनन्तगुणहीन स्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान हैं । ये सत्कर्मस्थान हैं । ये ही संकमस्थान हैं । फिर इसी प्रकार जाकर चतुर्थ अनन्तगुण बन्धस्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान हैं । ये ही सत्कर्मस्थान हैं और ये ही संकमस्थान भी हैं । इस प्रकारसे अप्रतिसिद्ध अन्तर तक ले जाना चाहिये । नीचे जो बन्धस्थान है वे ही सत्कर्मस्थान हैं और वे ही संकमस्थान भी हैं । इस अर्थकी प्ररूपणा विपुलाचलके शिखरपर स्थित व तीनों कालोंके विषयभूत छह द्रव्योंका प्रत्यक्षसे अवलोकन

१ जयध. अ. पत्र ३७० । २ अ-आप्रत्योः 'विदियमणंत' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्योः 'अपडिसिद्ध इति पाठः । ४ आप्रतौ 'संतकम्मट्ठाणाणि चेति संकमट्ठाणाणि च एसो' इति पाठः ।

पुणो सो अत्थो आइरियपरंपराए आगंतूण गुणहरभडारयं संपत्तो । पुणो तत्तो आइरिय-
परंपराए आगंतूण अजमंखु-णागहत्थिभडारयाणं मूलं पत्तो । पुणो तेहि दोहि वि कमेण
जदिवसहभडारयस्स वस्खाणिदो । तेण वि अणुभागसंकमे सिस्साणुगहट्ठं चुण्णिसुत्ते
लिहिदो । तेण जाणिज्जदि जहा सव्वट्ठं कुव्वंकाणं विच्चालेसु घादट्ठाणाणि णत्थि ति ।

एवं हदसमुपपत्तियट्ठाणपरूवणा समत्ता ।

एत्तो उवरि 'हदहदसमुपपत्तियट्ठाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—जहणवि-
हिट्ठाणप्पहुडि जाव उकस्सविसीहिट्ठाणे ति ताव एदाणि असंखेज्जलोगमेत्तविसीहिट्ठा-
णाणि घादिदसेसाणुभागघादकारणाणि एगसेडिसरूवेण रचेदूण पुणो एदेसिं दक्खिण-
पासे सुहुमणिगोदअपजत्तयस्स जहणट्ठाणप्पहुडि असंखेज्जलोगमेत्तबंधसमुपपत्तियट्ठा-
णाणि एगसेडिसरूवेण रचेदूण पुणो सुहुमणिगोदअपजत्तजहणट्ठाणस्सुवरि संखेजाणं
छट्ठाणाणं अट्ठं कुव्वंकाट्ठाणाणि मोत्तण पुणो तदणंतरअपडिसिद्धअट्ठं कप्पहुडि जाव चरिम-
अट्ठंके ति ताव एदेसिमसंखेज्जलोगमेत्तबंधसमुपपत्तियट्ठं कुव्वंकाणमंतरेसु पुव्वावारायामेण
असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुपपत्तियट्ठाणाणि रचेदूण पुणो तत्त चरिमबंधसमुपपत्तियट्ठं-
कुव्वंकाणं मज्जे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुपपत्तियट्ठाणाणि होति । पुणो एदेसु ट्ठाणेसु
असंखेज्जलोगमेत्तअट्ठंकाणि रूवूणछट्ठाणं च अत्थि ।

करनेवाले वर्धमान भट्टारक द्वारा गौतम स्थविरके लिए की गई थी । पश्चात् वह अर्थ आचार्य
परम्परासे आकर 'गुणधर भट्टारक'को प्राप्त हुआ । फिर उनके पाससे वह आचार्य परम्परा द्वारा
आकर आर्यमंथु और नागहस्ती भट्टारकके पास आया । पश्चात् उन दोनों ही द्वारा क्रमसे उसका
व्याख्यान यतिवृषभ भट्टारकके लिये किया गया । उन्होंने भी उसे शिष्योंके अनुग्रहार्थ चूर्णिसूत्रमें
लिखा है । उससे जाना जाता है कि समस्त अष्टांकों और ऊर्वकके अन्तरालोंमें घातस्थान नहीं है ।

इस प्रकार हतसमुत्पत्तिकस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई ।

इसके आगे हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंकी प्ररूपणा करने हैं । वह इस प्रकार है—जघन्य
विशुद्धिस्थानसे लेकर उत्कृष्ट विशुद्धस्थान तक घातनेसे शेष रहे अनुभागके घातनेमें कारणभूत
इन असंख्यात लोकप्रमाण विशुद्धिस्थानोंको एक पंक्तिके रूपसे रचकर फिर इनके दक्षिण पार्श्व
भागमें सूत्रम निगोद अपर्याप्त जीवके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यातलोक प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक
स्थानोंको एक पंक्ति स्वरूपसे रचकर तत्पश्चात् सूत्रम निगोद अपर्याप्त जीवके जघन्य स्थानके
आगे संख्यात षट्स्थानों सम्बन्धी अष्टांग व ऊर्वक स्थानोंको छोड़कर फिर तदनन्तर अप्रतिषिद्ध
अष्टांकसे लेकर अन्तिम अष्टांक तक इन असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांकों और ऊर्वक
स्थानोंके अन्तरालोंमें पूर्व-पश्चिम आयामसे असंख्यात लोकप्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थानोंको रचकर
फिर वहाँ अन्तिम बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांकों और ऊर्वकके मध्यमें असंख्यातलोक प्रमाण हतसमुत्प-
त्तिकस्थान होते हैं । इन स्थानोंमें असंख्यात लोक प्रमाण अष्टांकों और एक अंकसे रहित एक
पदस्थान भी है ।

तस्थ ताव चरिमउव्वंकघादणविहाणं भणिस्सामो—उकस्सपरिणामट्ठाणेण पञ्च-
साणउव्वंके घादिदे चरिमअट्ठंकस्स हेहा अणंतगुणहीणं, तस्सेव हेट्ठिमउव्वंकट्ठाणस्सुवरि
अणंतगुणं होदूण दोण्णं पि अंतरे पढमं हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणं उप्पज्जदि । पुणो अणंत-
भागहीणदुचरिमट्ठाणेण तम्मि चेव पञ्चवसाणाणुमागे घादिदे पुव्वुप्पणट्ठाणस्सुवरि अणं-
तभागवन्नहियं होदूण विदियं हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणमुप्पज्जदि । कुदो ? अणंतभागहीणवि-
सोहिट्ठाणेण घादिदत्तादो । एवं जाए जाए हाणीए समण्णिदेण परिणामट्ठाणेण पञ्चव-
साणट्ठाणं घादिज्जे ताए ताए मण्णाए सहिदाणि घादघादट्ठाणाणि उप्पज्जंति । एवं
कदे चरिमअट्ठंकउव्वंकाणं विच्चाले परिणामट्ठाणमेत्ताणि चेव हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि
होति । पुणो उव्वंकस्स परिणामट्ठाणेण पञ्चवसाणदुचरिमउव्वंके घादिदे सब्बजहण्हद-
हदसमुप्पत्तियट्ठाणस्स हेहा अणंतभागहीणं होदूण वामपासे पढमट्ठाणमुप्पज्जदि । पुणो
एदम्हादो अणुभागट्ठाणादो परिणाममेत्ताणि चेव हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि पुव्वं व
उप्पादेदव्वाणि । पुणो तेणेव उकस्सपरिणामट्ठाणेण निचरिमउव्वंके घादिदे पुव्वुप्पण-
पंतोए जहण्हट्ठाणादो अणंतभागहीणं होदूण अण्णं ट्ठाणं उप्पज्जदि । एवं एत्थ वि परि-
णामट्ठाणमेत्ताणि चेव संतकम्मट्ठाणाणि उप्पज्जंति । पुणो चदुचरिमादिघादट्ठाणाणि
कमेण घादिय परिणामट्ठाणमेत्ताणि घादघादट्ठाणाणि उप्पादेदव्वाणि । एवं कदे छट्ठा-
णविकल्मभपरिणामट्ठाणमेत्तायामं घादघादट्ठाणपदरं होदि !

उनमें पहिले अन्तिम ऊर्वकस्थानके घातनेकी विधि बतलाते हैं—उत्कृष्ट परिणामस्थानके
द्वारा पर्यवसान ऊर्वकके घाते जानेपर अन्तिम अष्टांकके नीचे अनन्तगुणाहीन व उसके ही अध-
स्तन ऊर्वकस्थानके ऊपर अनन्तगुणा होकर दोनोंके ही मध्यमें प्रथम हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न
होता है । पश्चात् अनन्तवें भागसे हीन द्विचरम स्थानके द्वारा उसी पर्यवसान अनुभागके घाते
जानेपर पूर्व उत्पन्न स्थानके ऊपर अनन्तवें भागसे अधिक द्वितीय हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता
है; क्योंकि, वह अनन्तभागहीन विशुद्धस्थान द्वारा घातको प्राप्त हुआ है । इस प्रकार जिस
जिस ह निसे सहित परिणामस्थानके द्वारा पर्यवसानस्थान घाता जाता है उस उस संज्ञासे सहित
घातघात उत्पन्न होते हैं । इस विधानसे अन्तिम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें परिणामस्थानोंके
बराबर ही हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । पश्चात् ऊर्वकके परिणामस्थान द्वारा पर्यवसान द्विचरम
ऊर्वकके घाते जानेपर सर्वजघन्य हतहतसमुत्पत्तिकस्थानके नीचे अनन्तभागहीन होकर वाम पार्श्व-
भागमें प्रथम स्थान उत्पन्न होता है । तत्पश्चात् इस अनुभागस्थानसे परिणामस्थानोंके बराबर ही
हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको पहिलेके ही समान उत्पन्न कराना चाहिये । फिर उसी उत्कृष्ट परिणाम-
स्थानके द्वारा त्रिचरम ऊर्वकके घाते जानेपर पूर्व उत्पन्न पंक्तिके जघन्य स्थानमें अनन्तभागहीन-
होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है । इस प्रकारसे यहाँपर भी परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थान
उत्पन्न होते हैं । तत्पश्चात् क्रमसे चतुश्चरम आदि घातस्थानोंको क्रमसे घातकर परिणामस्थानोंके
बराबर घातघातस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये । ऐसा करनेपर वट्स्थान-विष्कम्भ व परिणामस्थान
आयाम युक्त घातघातस्थानप्रतर होता है ।

त्ति अवणेदव्वाणि । एवं पुणरुत्तट्टाणावणयणं करिय ताव णेदव्वं जाव कंदयमेत्तट्टाण-
मुवरि चड्ढिदणं ट्टिदट्टाणपंती पत्ता त्ति । तत्थ जं पढमं ट्टाणं तमपुणरुत्तं, उवरिमपंतीए
केण वि ट्टाणेण समानत्ताभावादो । जं विदियं ट्टाणं तं पि अपुणरुत्तं चेव, सगपंतीए
जहण्णट्टाणादो अणंतभागम्भहियस्स उवरिमपंतीए जहण्णट्टाणेण सगपंतजहण्णट्टाणादो
असंखेज्जभागम्भहिएण समानत्तविरोहादो । एवमपिदपंतीए कंदयमेत्तसव्वुव्वंकट्टाणाणि
अपुणरुत्ताणि चेव, सगपंतजहण्णादो असंखेज्जभागम्भहिएहि उवरिमट्टाणेहि हेट्टा तत्तो'
अणंतभागम्भहियाणं समानत्तविरोहादो । पुणो हेट्ठिमपंतीए पढमच्चत्तारिअंकट्टाणं उवरि-
मपंतीए' सगुवरिमउव्वंकट्टाणेण समानमिदि अवणेदव्वं । एवमेत्थ अप्पिदपरिवाडीए
च्चत्तारिअंकट्टाणाणि ताव पुणरुत्तट्टाणाणि होदुण गच्छंति जाव अप्पिदपरिवाडीए पढम-
पंचंकट्टाणादो हेट्ठिमच्चत्तारिअंकट्टाणे त्ति । पुणो अप्पिदपरिवाडीए उवरिमसव्वट्टाणाणि
अपुणरुत्ताणि चेव, उवरिमपंतजहण्णेहि तेसिं समानत्ताभावादो ।

जहा पढमकंदयमेत्तट्टाणपंतीणं सरिसासरिसपरिक्खा कदा तहा विदियकंदयस-
व्वट्टाणाणं पि परिक्खा कायव्वा । णवरि असंखेज्जभागम्भहियट्टाणं जम्हि कंदए जहण्णं

स्थानोंका अपनयन करके तबतक ले जाना चाहिये जबतक कि काण्डक प्रमाण अध्वानके आगे
जाकर स्थित स्थानपंक्ति प्राप्त नहीं होती है । उसमें जो प्रथम स्थान है वह अपुनरुक्त है, क्योंकि,
वह उपरिम पंक्तिके किसी भी स्थानके समान नहीं हैं । जो द्वितीय स्थान है वह भी अपुनरुक्त ही
है, क्योंकि, अपनी पंक्ति जघन्य स्थानकी अपेक्षा अनन्तर्वे भागसे अधिक उक्त स्थानकी, उपरिम
पंक्तिके जघन्य स्थानसे जो कि अपनी पंक्तिके जघन्य स्थानकी अपेक्षा असंख्यातर्वे भागसे अधिक
है, समानताका विरोध है । इस प्रकार विवक्षित पंक्तिके काण्डक प्रमाण सब ऊर्ध्वक स्थान अपुनरुक्त
ही होते हैं, क्योंकि, अपनी पंक्तिके जघन्य स्थानकी अपेक्षा असंख्यातर्वे भागसे अधिक उपरिम
स्थानोंसे नीचे उक्त स्थानकी अपेक्षा अनन्तर्वे भागसे अधिक स्थानोंकी समानताका विरोध है ।
पुनः अधस्तन पंक्तिका प्रथम चतुरंबस्थानान्तर चूँकि उपरिम पंक्तिके अपने ऊर्ध्वकस्थानके समान
है, अतः उसका अपनयन करना चाहिये । इस प्रकारसे यहाँ विवक्षित परिपाटीके चतुरंकस्थान
तब तक पुनरुक्तस्थान होकर जाते हैं जब तक कि विवक्षित परिपाटीके प्रथम पंचंकस्थानसे
नीचेका चतुरंकस्थान नहीं प्राप्त होता है । पुनः विवक्षित परिपाटीके उपरिम सब स्थान अपुनरुक्त
ही होते हैं, क्योंकि, उनकी उपरिम पंक्तिके स्थानोंसे समानता नहीं है ।

जिस प्रकारसे प्रथम काण्डक प्रमाण स्थान पंक्तियोंकी समानता व असमानताकी परीक्षा
की गई है उसी प्रकारसे द्वितीय काण्डकके सब स्थानोंकी भी परीक्षा करनी चाहिये । विशेष इतना
है कि जिस काण्डक में असंख्यातर्वे भागसे अधिक स्थान जघन्य है उसके अनन्तर अधस्तन

१ अतोऽग्रे ताप्रतौ 'अणंतभागम्भहियाणं अईकाणंतरउवरिमपंतीए सगुवरिमउव्वंकसमाणत्तविरोहादो ।
पुणो हेट्ठिमपंतीए पढमच्चत्तारिहाणेण समानमिदि अवणेदव्वं । एवमेत्थ ईदक् पाठः समुपलभ्यते । २ अ-आ-
प्रत्योः -'अंकट्टाणंतरउवरिम-', ताप्रतावसंबद्धोऽत्र पाठः प्रतिभाति ।

तत्तो अणंतरहेट्ठिमअसंखेजभागम्महियट्ठाणाणि पुणरुत्ताणि । जम्हि कंदए संखेजभाग-
म्महियं ट्ठाणं जहणं होदि तत्तो हेट्ठिमपंतीए संखेजभागम्महियाणि ट्ठाणाणि पुणरु-
त्ताणि । एवं सव्वत्थ वत्तव्वं । एत्थ पुणरुत्ताणि अवणिय अपुणरुत्ताणि वेत्तव्वा ।

एदेण बीजपदेण^१ दुच्चरिम-तिचरिम-चदुच्चरिमादिअट्ठक-उव्वंकाणं विचालेसु हद-
हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पादेदव्वाणि जाव एदेसिं हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणं पढमअट्ठके
त्ति । एत्थ जहणबंधट्ठाणप्पहुडि जहा संखेजजट्ठकुव्वंकाणं अंतरेसु घादट्ठाणाणि पडिसि-
द्धाणि तथा एदेसिं पि घादट्ठाणाणं हेहा संखेजजट्ठकुव्वंकाणंतरेसु घादघादट्ठाणाणं पडि-
सेहो किण्ण कीरदे ? ण, सुत्ताणमाइरियवयणाणं च पडिसेहपडिबद्धाणमणुवलंमादो ।
विधोए विणा कधं सव्वत्थट्ठकुव्वंकांतरेसु घादघादपरूवणा कीरदे ? ण एत्थ अम्हाणमा-
ग्गहो^२ सव्वट्ठकुव्वंकाट्ठाणंतरेसु घादघादट्ठाणाणि होति चेवे त्ति । किंतु विहि-पडिसेहो
णत्थि त्ति जाणावणट्ठं परूविदं । एवं कदे एकेकहदसमुप्पत्तियअट्ठकट्ठाणस्स हेट्ठा असं-
खेजजलोममेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पण्णाणि होति । पुणो पच्छाणुपुव्वीए
ओदरिदण बंधसमुप्पत्तियदुच्चरिमअट्ठक-उव्वंकाणमंतरे असंखेजजलोममेत्ताणि हदसमुप्प-

असंख्यातवें भागसे अधिक स्थान पुनरुक्त हैं, और जिस काण्डकमें संख्यातवें भागसे अधिक
स्थान जघन्य होता है उससे अधस्तन पंक्तिके संख्यातवें भागसे अधिक स्थान पुनरुक्त हैं, ऐसा
सब जगह कथन करना चाहिये । यहाँ पुनरुक्त स्थानोंका अपनयन करके अपुनरुक्त स्थानोंका
ग्रहण करना चाहिये ।

इस बीज पदके द्वारा इन हतसमुत्पत्तिक स्थानोंके प्रथम अष्टांक तक द्विचरम, त्रिचरम व
चतुश्चरम आदि अष्टांक एवं ऊर्वक स्थानोंके अन्तरालोंमें हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंका उत्पन्न
कराना चाहिये ।

शंका—यहाँ जिस प्रकार जघन्य बन्धस्थानसे लेकर संख्यात अष्टांक और ऊर्वक स्थानोंके
अन्तरालोंमें घातस्थानोंका प्रतिपेध किया गया है उसी प्रकार इन घातस्थानोंके भी नीचे संख्यात
अष्टांक व ऊर्वक स्थानोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंका प्रतिपेध क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रतिपेधसे सम्बद्धन ता मूत्रपाये जाने हैं और न आचार्य वचन ही ।

शंका—विधिके बिना सर्वत्र अष्टांक और ऊर्वकस्थानोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंकी
प्ररूपणा कैसे की जाती है ?

समाधान—हमारा यह आप्रश्न नहीं है कि सब अष्टांक और ऊर्वक स्थानोंके अन्तरालोंमें
घातघातस्थान होते ही हैं, किन्तु उनकी विधि व प्रतिपेध नहीं है, यह जतलानेके लिये उनकी
प्ररूपणा की गई है ।

इस प्रकारसे एक एक हतसमुत्पत्तिकस्थानके नीचे असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक-
स्थान उत्पन्न होते हैं । पुनः परघादानुपूर्वसे चतर कर बन्धसमुत्पत्तिक द्विचरम अष्टांक और
ऊर्वकके मध्यमें असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पात्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । फिर इन स्थानोंके

१ मराठी पाठोऽयम् । अ-आ-ताप्रतिपु 'जीवपदेण' इति पाठः । २ आप्रश्नो 'एत्थ अंकाणमागहो'
इति पाठः ।

स्त्रियट्टाणाणि उत्पण्णाणि । पुणो एदेसिं ट्टाणाणं चरिमअट्टंकप्पहुडि जाव पढमअट्टंके स्ति ताव एदेसिमट्टंकुव्वंकाणं अंतरेसु असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियट्टाणाणि उत्पज्जंति । पुणो हेह । ओदरिदूणं बंधसमुप्पत्तियतिचरिमट्टंकुव्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियल्लट्टाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं ट्टाणाणं असंखेज्जलोगमेत्तअट्टंकुव्वंकांतरेसु असंखेज्जलोगमेत्तहदहदसमुप्पत्तियट्टाणाणि रूवूणल्लट्टाणसहिदाणि उत्पज्जंति । एवं बंधसमुप्पत्तियचटुचरिम-पंचचरिमादिअट्टंकंतरेसु^१ ट्टिदाणं पच्छाणुपुव्वोए जाणिदूणं णेदव्वं जाव अपडिसिद्वपढमअट्टंके स्ति । तदो बंधसमुप्पत्तियअप्पडिसिद्वपढमअट्टंकुव्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि अत्थि, पुणो एदेसिं ट्टाणाणं चरिमअट्टंकुव्वंकाणमंतरे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियल्लट्टाणाणि रूवूणल्लट्टाणसहियाणि उत्पज्जंति । एवं पडिलोमेण जाणिदूणं णेयव्वं जाव एदेसिं हदसमुप्पत्तियल्लट्टाणाणं पढमअट्टंके स्ति । एसा ताव हदहदसमुप्पत्तियल्लट्टाणाणं एमा परिवाडी उत्ता होदि ।

संपहि हदहदसमुप्पत्तियट्टाणाणं विदियपरिवाडीए भणमाणाए बंधसमुप्पत्तियचरिमअट्टंक-उव्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियट्टाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं ट्टाणाणं चरिमअट्टंकउव्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियल्लट्टाणाणि उत्पण्णाणि । पुणो एदेसिं हदसमुप्पत्तियट्टाणाणं पढमपरिवाडीए समुप्पण्णाणं

अन्तिम अष्टांकसे लेकर प्रथम अष्टांक तक इन अष्टांक और ऊर्ध्वक स्थानोंके अन्तरालोंमें असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । फिर नीचे उतर कर बन्धसमुत्पत्तिक त्रिचरम अष्टांक और ऊर्ध्वक स्थानोंके अन्तरालोंमें असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिकपदस्थान होते हैं । पुनः इन स्थानोंके असंख्यात लोक प्रमाण अष्टांक व ऊर्ध्वकके अन्तरालोंमें एक अंकसे कम पदस्थान सहित असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार बन्धसमुत्पत्तिक चतुश्चरम व पंचचरम आदि अष्टांक (व ऊर्ध्वक) के अन्तरालोंमें स्थित उनको परचादानुपूर्वसे जानकर ले जाना चाहिये जब तक अप्रतिसिद्ध प्रथम अष्टांक नहीं प्राप्त होता । परचात् बन्धसमुत्पत्तिक अप्रतिसिद्ध प्रथम अष्टांक व ऊर्ध्वकके अन्तरालमें असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । पुनः इन स्थानोंके अन्तिम अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तरालमें एक कम पदस्थान सहित असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इस प्रकार प्रतिलोमसे जानकर इन हतसमुत्पत्तिक पदस्थानोंके अष्टांक तक ले जाना चाहिये । यह हतहतसमुत्पत्तिक पदस्थानोंका एक परिपाटी कही गई है ।

अब हतहतसमुत्पत्तिक पदस्थानोंकी द्वितीय परिपाटीकी प्ररूपणामें बन्धसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांक और ऊर्ध्वकके मध्यमें असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । फिर इन स्थानोंके अन्तिम अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तरालमें असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक पदस्थान उत्पन्न होते हैं । फिर प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न इन हतसमुत्पत्तिक स्थानोंके अन्तिम अष्टांक और

चरिमअट्ठक-उव्वंकाणं विच्चाळे पुणो विदियपरिवाडीए असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहद-समुप्पत्तियछट्ठाणाणि रूवूणछट्ठाणसहगदाणि हेट्ठिमअङ्कुसायारट्ठाणेहि सेडिबद्धेहि पुष्क-पहिष्णाएहि च सहियाणि उपपज्जंति । पुणो एदेसिं चेव ट्ठाणाणं दुचरिम-तिचरिम-चदु-चरिम-पंचचरिमादिहदहदसमुप्पत्तियअट्ठक-उव्वंकाणं विच्चाळे असंखेज्जलोगमेत्ताणि विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पाइय ओदारेदव्वं जाव एदेसिं चेव ट्ठाणाणं पढमअट्ठक-उव्वंकांतरे ति । एवं सेसपढमपरिवाडिसमुप्पण्हदहदसमुप्पत्तियअ-ट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पादेत्तु ओदारेदव्वं जाव अप्पडिसिद्धबंधसमुप्पत्तियपढमअट्ठक-उव्वंकविच्चाळे ति । पुणो एदमिह विच्चाळे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं ट्ठाणाणं चरिमहद-समुप्पत्तियअट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं ट्ठाणाणं चरिमहदहदसमुप्पत्तियअट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे असंखेज्जलोगमे-त्ताणि हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं ट्ठाणाणं चरिमहदहदसमुप्पत्तिय-अट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे असंखेज्जलोगमेत्ताणि विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उपपज्जंति । एवं चेव अप्पिदुचरिम-तिचरिमअट्ठकुव्वंकाणं अंतरेसु अमंखेज्जलोगमेत्ताणि

ऊर्ध्वकके अन्तरालमें एक कम पटस्थानके साथ अधस्तन अंकुशाकार अंगिचद्व एवं पुष्पप्रकीर्णक स्थानोंसे सहित होकर फिरसे द्वितीय परिपाटीसे असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं । पश्चात् इन्हीं स्थानोंके द्विचरम, त्रिचरम, चतुरचरम और पंचचरम आदि हतहतसमु-त्पत्तिक अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तरालमें द्वितीय परिपाटीसे असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमु-त्पत्तिकस्थानोंको उत्पन्न कराकर इन्हीं स्थानोंके प्रथम अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये । इस प्रकार प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न शेष हतहतसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्ध्वकके मध्यमें द्वितीय परिपाटीसे हतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंको उत्पन्न कराकर अप्रतिषिद्ध बन्धसमुत्पत्तिक प्रथम अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये । पुनः इस अन्तरालमें असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं । पुनः इन स्थानोंके अन्तिम हतसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्त-रालमें असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । पुनः इन स्थानोंके अन्तिम हतहतसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तरालमें असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं । पुनः इन स्थानोंके अन्तिम हतहतसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्ध्वकके अन्तरालमें द्वितीय परि-पाटीसे असंख्यात लोकमात्र हतहतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं । इसी प्रकारसे विवक्षित द्विचरम व त्रिचरम अष्टांक व ऊर्ध्वकके अन्तरालोंमें द्वितीय परिपाटीसे असंख्यात लोक प्रमाण

१ अतोऽग्रे ताप्रतिपाठः—चरिमहदहदसमुप्पत्तियअट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे असंखेज्जलोगमेत्ताणि हद-समुप्पत्तियट्ठाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं ट्ठाणाणं चरिमहदसमुप्पत्तियअट्ठकुव्वंकाणं विच्चाळे असंखेज्जलोगमेत्ताणि विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तिय० उपपज्जंति । एवं चेव..... । २ अतोऽग्रे आप्रतिपाठस्त्वेवविधोऽस्ति—हरहदसमुप्पत्तियअट्ठकु० विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्ति० ट्ठाणाणि उपपज्जंति एवं चेव..... ।

विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि उप्पादिय^१ ओदारे-
दव्वं जाव एदेसिं चैव पढमपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणपढमअट्ठंकउव्वंकविच्चाले
त्ति । पुणो एदेण कमेण एत्थुप्पण्णविदियपरिवाडिघादघादट्ठाणाणं जाणिदूण परूवणा
कायव्वा । एवं कदे हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणाणं विदियपरिवाडी समत्ता होदि ।

पुणो एदेण कमेण बंधसमुप्पत्तियचरिम-अट्ठंक-उव्वंकाणं विच्चाले संपहि विदिय-
परिवाडीए समुप्पण्णहदहदसमुप्पत्तियचरिमअट्ठंकट्ठाणमादिं कादूण पच्छाणुपुव्वीए ताव
ओदारेदव्वं जाव बंधसमुप्पत्तियअप्पडिसिद्धपढमअट्ठंक-उव्वंकविच्चाले [त्ति ।] विदियप-
रिवाडीए उप्पण्णहदहदसमुप्पत्तियअट्ठंक-उव्वंकाणं विच्चालेसु पुणो वि असंखेज्जलोगमेत्त-
हदहदसमुप्पत्तियट्ठाणेसु तदियपरिवाडीए उप्पाइदेसु तदियहदहदसमुप्पत्तियट्ठाणपरूवणा
समत्ता होदि । एवं अणंतरुप्पण्णुप्पण्णअट्ठंकुव्वंकाणं विच्चालेसु घादघादट्ठाणाणि उप्पा-
देदव्वाणि जाव संखेज्जाओ^२ परिवाडीओ गदाओ त्ति । पुणो पच्छिमघादघादट्ठाणम-
ट्ठंकुव्वंकविच्चालेसु घादघादट्ठाणाणि ण उप्पज्जंति, सव्वपच्छिमार्णं घादघादट्ठाणाणं
घादाभावो । संखेज्जासु घादपरिवाडीसु गदासु पुणो सव्वपच्छिमस्स अणुभागस्स
घादिदसेस्स घादो णत्थि त्ति कुदो^३ णव्वदे ? अविरुद्धाइरियवयणादो । सरागाणमाइ-

हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको उत्पन्न कराकर इन्हीं प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंके
प्रथम अष्टांक और ऊर्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये । पुनः इस क्रमसे यहाँ उत्पन्न द्वितीय
परिपाटीके घातघात स्थानोंकी जानकर प्ररूपणा करना चाहिये । ऐसा करनेपर हतहतसमुत्पत्तिक-
स्थानोंकी द्वितीय परिपाटी समाप्त होती है ।

परचात् इस क्रमसे बन्धसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालमें अभी द्वितीय
परिपाटीसे उत्पन्न हतहतसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांकस्थानसे लेकर परचादानुपूर्वसे बन्ध-
समुत्पत्तिक अप्रतिपिद्ध प्रथम अष्टांक और ऊर्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये । द्वितीय परि-
पाटीसे उत्पन्न हतहतसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालोंमें फिरसे भी असंख्यत लोक
प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको तृतीय परिपाटीसे उत्पन्न करानेपर तृतीय हतहतसमुत्पत्तिक-
स्थानोंकी प्ररूपणा समाप्त होती है । इस प्रकार अनन्तर पुनः पुनः उत्पन्न हुए अष्टांक और ऊर्वकके
अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंका संख्यात परिपाटियों समाप्त होने तक उत्पन्न कराना चाहिये परन्तु
पश्चिम घातघातस्थानोंके अष्टांक और ऊर्वकके अन्तरालोंमें घातघातस्थान उत्पन्न नहीं होते हैं,
क्योंकि, सर्वपश्चिम घातघातस्थानोंका घात सम्भव नहीं है ।

शंका—संख्यात घातपरिपाटियोंके समाप्त होनेपर फिर घातनेसे शेष रहे सर्वपश्चिम
अनुभागका घात नहीं होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

१प्रतिपु 'अंतरेसु असंखेज्जलोगमेत्ताणि विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्प' असंखे० उप्पादिय' इति पाठः ।

२ अग्रतो 'असंखेज्जाओ', आग्रतो 'संखेज्ज-संखेज्जाओ' इति पाठः । ३ ताग्रतो 'णत्थि रि । कुदो'
इति पाठः ।

रियाणं वयणं ण प्पमाणमिदि ण वोत्तुं जुत्तं, अविरुद्धविसेसणेण ओसारिदरागादिभा-
वादो । ण च अविरुद्धाहरियपरंपरागदउवएसो एसो चप्पलो होदि, अव्ववत्थापत्तीदो ।

णाणावरणीयस्स सव्वत्थोवाणि बंधसमुत्पत्तियट्ठाणाणि । हदसमुत्पत्तियट्ठाणाणि
असंखेज्जगुणाणि । गुणगारो असंखेज्जा लोगा । हदहदसमुत्पत्तियट्ठाणाणि असंखेज्ज-
गुणाणि । एत्थ वि गुणगारो असंखेज्जा लोगा । एसा ताव णाणावरणीयस्स तिविहा
ट्ठाणपरूवणा परूविदा । एवं सेससत्तण्णं पि कम्माणं तिविहो ट्ठाणपरूवणा जाणिदूण
परूवेदव्वा । णवरि आउअस्स परियत्तणामज्झिमपरिणामेण अपज्जत्तसंजुत्ततिरिक्खाउ-
अजहण्णाणुभागे पबद्धे तमेगं बंधसमुत्पत्तियट्ठाणं । पुणो पक्खेवुत्तरे पबद्धे विदियबंधस-
मुत्पत्तियट्ठाणं । आउअस्स जहण्णट्ठाणप्पहुडि असंखेज्जलोगमेत्ताणि परिणामट्ठाणाणि
होति । जत्तियाणि परिणामट्ठाणाणि तत्तियाणि चेव अणुभागबंधसमुत्पत्तियट्ठाणाणि ।
हदसमुत्पत्तिय-हदहदसमुत्पत्तियट्ठाणपरूवणाए कीरमाणाए णाणावरणमंगो । एवमणुभा-
भागबंधज्झवसानट्ठाणपरूवणा णाम विदिया चूलिया समत्ता ।

समाधान—वह अविरुद्ध आचार्यवचनमें जाना जाता है । यदि कहा जावे कि आचार्य
चूँकि सराग होते हैं, अतएव उनके वचन प्रमाण नहीं हो सकते; सो ऐसा कहना युक्तियुक्त नहीं है,
क्योंकि, अविरुद्ध इस विशेषणसे रागादिभावका निराकरण किया गया है । कारण कि अविरुद्ध
आचार्यपरम्परासे आया हुआ यह उपदेश मिथ्या नहीं हो सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर अव्यवस्थाका
होना अनिवार्य है ।

ज्ञानावरणीयके बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे स्तोक है । उनसे हतसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यात-
गुणे हैं । गुणकार असंख्यात लोक है । उनसे हतहतसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यातगुणे हैं । यहाँपर भी
गुणकार असंख्यात लोक है । यह ज्ञानावरणीयकी तीन प्रकारकी स्थानप्ररूपणा कही गई है । इसी
प्रकारसे शेष सातों कर्मकी तीन प्रकारकी स्थानप्ररूपणाको जानकर कहना चाहिये । विशेष इतना
है कि आयुर्कर्मका परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा अपर्याप्त संयुक्त तिर्यञ्च आयुके जघन्य
अनुभागको बाँधनेपर वह एक बन्धसमुत्पत्तिकस्थान होता है । पुनः उसे एक प्रक्षेप अधिक बाँधने-
पर द्वितीय बन्धसमुत्पत्तिकस्थान होता है । आयुके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यात लोक प्रमाण
परिणामस्थान होते हैं । जितने परिणामस्थान है उतने ही उसके अनुभागबन्धसमुत्पत्तिक स्थान हैं ।
हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंकी प्ररूपणाके करनेपर वह ज्ञानावरणके समान है ।
इस प्रकार अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानप्ररूपणा नामकी द्वितीय चूलिका समाप्त हुई ।

तदिया चूलिया

जीवसमुदाहारे ति तत्थ इमाणि अट्ट अणियोगद्वाराणि—एय-
ट्ठाणजीवपमाणाणुगमो णिरंतरट्ठाणजीवपमाणाणुगमो सांतरट्ठाणजीव-
पमाणाणुगमो णाणाजीवकालपमाणाणुगमो वड्ढिपरूवणा जवमज्झप-
रूवणा फोसणपरूवणा अप्पावहुए ति ॥ २६८ ॥

जीवसमुदाहारो किमट्टमागदो ? पुब्बं परूविदंबंधाणुभागट्ठाणेषु असंखेज्जलोग-
मेत्तेसु जीवा किं सव्वेसु सरिसा आहो विसरिसा वा सरिसा [विमरसावा] ति पुच्छिदे एदेण
सरूवेण तत्थ चिट्ठंति ति जाणावणट्ठं । अट्टसु अणियोगद्वारेसु एयट्ठाणजीवपमाणाणुगमो
किमट्टमागदो ? एककेक्कमिह ट्ठाणे जीवा जहण्णेण एत्तिया होति उक्कस्सेण वि एत्तिया ति
जाणावणट्ठं । णिरंतरट्ठाणजीवपमाणाणुगमो किमट्टमागदो ? णिरंतरजीवसहगदाणि अणु-
भागट्ठाणाणि जहण्णेण एत्तियाणि उक्कस्सेण वि एत्तियाणि वि होति ति जाणावणट्ठं ।
मांतरट्ठाणजीवपमाणाणुगमो किमट्टमागदो ? णिरंतरजीवविरहिदट्ठाणाणि जहण्णेण एत्तियाणि

तीसरी चूलिका

जीवसमुदाहार इस अधिकारमें ये आठ अनुयोगद्वार हैं—एकस्थानजीवप्रमाणानु-
गम, निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, नानाजीवकाल-
प्रमाणानुगम, वृद्धिप्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, स्पर्शनप्ररूपणा और अल्पबहुत्व ॥ २६८ ॥

शंका—जीवसमुदाहार किसलिये आया है ?

समाधान—पहिले जिन असंख्यात लोक प्रमाण बन्धानुभागस्थानोंकी प्ररूपणा की गई है
उन सब स्थानोंमें जीव क्या सदृश होते हैं, विमदृश होते हैं, अथवा सदृश [विमदृश] होते हैं;
ऐसा पूछे जानेपर वे वहाँ इस स्वरूपसे स्थित होते हैं, यह बतलानेके लिये जीवसमुदाहार यहाँ
प्राप्त हुआ है ।

शंका—आठ अनुयोगद्वारोंमें एकस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये आया है ?

समाधान—एक एक स्थानमें जीव जघन्यसे इतने होते हैं, और उत्कृष्टसे इतने होते हैं;
इस बातको बतलानेके लिये उपर्युक्त अनुगम प्राप्त हुआ है ।

शंका—निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये आया है ?

समाधान—निरन्तर जीवोंसे सहित अनुभागस्थान जघन्यसे इतने और उत्कृष्टरूप भी इतने
ही होते हैं, इस बातके ज्ञापनाथं उक्त अनुयोगद्वार प्राप्त हुआ है ।

शंका—सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये आया है ?

समाधान—निरन्तर जीवोंस रहित स्थान जघन्यसे इतने और उत्कृष्टरूपसे भी इतने ही होते

१ अ-आप्रत्योः 'हाणेण', ताप्रतौ 'हाणे [ण]' इति पाठः ।

छ. १२-३१.

उक्त्सेण वि एत्तियाणि वि होंति ति जाणावणं । णाणाजीवकालपमाणाणुगमो किम-
ट्टमागदो ? एक्केक्कम्हि^१ ट्ठाणे जीवा जहण्णेण एत्तियं कालमुक्त्सेण वि एत्तियं
कालमच्छंति ति जाणावणं । वट्ठिपरूवणा किमट्टमागदा ? अणंतरोवणिधापरंपरोवणि-
धासरूवेण जीवाणं वट्ठिपरूवणं । जवमज्झपरूवणा किमट्टमागदा ? कमेण वट्ठुमाणाणं
जीवाणं ट्ठाणाणमसंखेज्जदिभागे जवमज्झं होदूण ततो उवरिमसव्वट्ठाणाणि जीवेहि
विसेसहीणाणि होदूण गदाणि ति जाणावणं । फोसणपरूवणा किमट्टमागदा ? अदीदे
काले एगजीवेण एगमणुभागट्ठाणं एत्तियं कालं पोसिदमिदि जाणावणं । अप्पाबहुगं
किमट्टमागदं ? पुव्वुत्ततिविहाणुभागट्ठाणेसु जीवाणं थोववहुत्तपरूवणं ।

एयट्ठाणजीवपमाणाणुगमेण एक्केक्कम्हि ट्ठाणम्हि जीवा यदि होंति
एको वा दो वा तिण्णि वा जाव उक्त्सेण आवलियाए असंखेज्ज-
दिभागो ॥ २६६ ॥

है, इस बातके ज्ञापनार्थ वह अधिकार प्राप्त हुआ है ।

शंका—नानाजीवकालप्रमाणानुगम किसलिये आया है ?

समाधान—एक एक स्थानमें जीव जघन्यसे इतने काल तक और उत्कृष्टसे भी इतने काल तक रहते हैं, इसके ज्ञापनार्थ यह अधिकार आया है ।

शंका—वृद्धिप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—वह अनन्तरोपनिधा और परम्परोनिधा स्वरूपसे जीवांकी वृद्धिप्ररूपणा करनेके लिये आयी है ।

शंका—यवमध्वप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—क्रमसे वृद्धिको प्राप्त होनेवाले जीवोंके स्थानोंके असंख्यातवें भागमें यवमध्य होकर उससे आगेके सब स्थान जीवांसे विशेषहीन होकर गये हैं, यह बतलानेके लिये वृद्धिप्ररूपणा प्राप्त हुई है ।

शंका—स्पर्शप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—अतीत कालमें एक जीवके द्वारा एक अनुभागस्थानका इतने काल स्पर्शन किया गया है, यह जतलानेके लिये स्पर्शप्ररूपणा प्राप्त हुई है ।

शंका—अल्पबहुत्व किमलिये आया है ?

समाधान—वह पूर्वोक्त तीन प्रकारके अनुभागस्थानोंमें जीवोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आया है ।

एकस्थानजीवप्रमाणानुगमसे एक एक स्थानमें जीव यदि हांते हैं तो एक, दो, तीन अथवा उत्कृष्टसे आवर्त्ताके असंख्यातवें भाग तक होते हैं ॥ २६६ ॥

असंखेज्जलोगमेत्ताणि अणुभागट्टाणाणि उट्ठमेगपत्तियामारेण पण्णाए वृविय तत्थ एगेगअणुभागट्टाणम्मि जहण्णुक्कस्सेण जीवपमाणं वुच्चदे । तं जहा—जहणेण एगो वा जीवो तत्थ होदि दो वा होति तिणिण वा होति एवमेगुत्तरवट्ठीए एकेकअणु-भागट्टाणम्मि उक्कस्सेण जाव आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ता होति । अणुभागट्टाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि, जीवरासी पुण अणंतो, तेण एकेकम्मिह अणुभागट्टाणे जहण्णुक्कस्सेण अणंतं हि जीवेहि होदव्वं, अणुभागट्टाणाणि विरलेदूण जीवरासिं समखंडं कादूण दिण्णे एकेकम्मिह ट्टाणम्मि अणंतजीवोवलंभादो ति ? ण एस दोसो, तसजीवे अस्सिदूण जीवसमुदाहारस्स परूविदत्तादो । थावरजीवे अस्सिदूण किमट्ठं जीव-समुदाहारो ण परूविदो ? ण, अणुभागट्टाणेषु तसजीवाणमच्छणविहाणे अवगदे थावर-जीवाणं तत्थावट्टाणविहाणस्स सुहेण अवगंतुं सक्किज्जमाणत्तादो । थावरजीवाणमवट्टा-णविहाणे अवगदे तसजीवाणमवट्टाणविहाणं किण्णावगम्मदे ? ण, एकेकम्मिह ट्टाणम्मि तसजीवपमाणस्स णिरंतं तसजीवेहि णिरुद्धट्टाणपमाणस्स^१ तसजीवविरहिदअणुभागट्टा-णपमाणस्स य^२ तत्तो अवगंतुमसक्किज्जमाणत्तादो । एवमेयट्टाणजीवपमाणानुगमो समत्तो ।

असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागस्थानोंको ऊपर एक पंक्तिके आकारसे बुद्धिद्वारा स्थापित करके उनमेंसे एक एक अनुभागस्थानमें जघन्य व उत्कृष्टसे जीवोंके प्रमाणको कहते हैं । वह इस प्रकार है—उसमें जघन्यसे एक जीव होता है, दो होते हैं, अथवा तीन होते हैं; इस प्रकार उत्तरो-त्तर एक एककी बुद्धिपूर्वक एक एक अनुभागस्थानमें उत्कृष्टसे वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण तक होते हैं ।

शंका—अनुभागस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, परन्तु जीवराशि अनन्तानन्त है; अतएव एक एक अनुभागस्थानमें जघन्य व उत्कृष्टसे अनन्त जीव होने चाहिये, क्योंकि, अनुभागस्थानोंका बिरलन करके जीवराशिको समखण्ड करके देनेपर एक एक स्थानमें अनन्त जीव पाये जाते हैं ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जीवसमुदाहारकी प्ररूपणा त्रस जीवोंका आश्रय करके की गई है ।

शंका—स्थावर जीवोंका आश्रय करके जीवसमुदाहारकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अनुभागस्थानोंमें त्रस जीवोंके रहनेके विधानको जान लेनेपर उनमें स्थावर जीवोंके रहनेका विधान सुखपूर्वक जाना जा सकता है ।

शंका—स्थावर जीवोंके रहनेके विधानको जान लेनेपर त्रस जीवोंके रहनेका विधान क्यों नहीं जाना जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उससे एक एक स्थानमें त्रस जीवोंके प्रमाणको, निरन्तर त्रस जीवोंसे निरुद्ध स्थानप्रमाणको तथा त्रस जीवोंसे रहित अनुभागस्थानोंके प्रमाणको जानना शक्य नहीं है । इस प्रकार एकस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ ।

गिरंतरद्वाणजीवपमाणानुगमेण जीवेहि अविरहिदद्वाणाणि एको वा दो वा तिणिण वा उक्स्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागो २७०

जीवसहिदाणि द्वाणाणि एग-दो-तिणिणद्वाणाणि आदिं कादूण जाव उक्स्सेण गिरंतरं जीवसहिदद्वाणाणि आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ताणि चेव होंति । संपहि कसायपाहुडे उवजोगो णाम अत्थादियारो । तत्थ कसाउदयद्वाणाणि असंखेज्जलोगमेत्ताणि । तेसु वट्टमाणकाले जत्तिया तसा संति^१ तत्तियमेत्ताणि आबुण्णाणि त्ति कसायपाहुडसुत्तेण^२ भणिदं । तदो एसो वेयणसुत्तत्थो ण घडदे ? ण, सुत्तस्स जिणवयणविणिग्गयस्स अवरुद्धाहरियपरंपराए आगयस्स अप्पमाणत्तविरोहादो । कथं पुण दोणं सुत्ताणमविरोहो ? चुच्चदे—एत्थ वेयणाए जीवसहिदाणि द्वाणाणि गिरंतरं जदि होंति तो आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ताणि चेव होंति त्ति भणिदं । कसायपाहुडे पुणो^३ जीवसहिदगिरंतरद्वा^४णपमाणपरूवणा ण कदा, किं तु वट्टमाणकाले गिरंतरागिरंतरविसेसणेण विणा जीवसहिदद्वाणाणं पमाणपरूवणा कदा । तेण जीवसहिदद्वाणाणि तत्थ

निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगमसे जीवोमे सहित स्थान एक, अथवा दो, अथवा तीन, इस प्रकार उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग तक होते हैं ॥ २७० ॥

जीव सहित स्थान एक, दो व तीन स्थानोंसे लेकर उत्कृष्टसे निरन्तर जीव सहित स्थान आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही होते हैं ।

शंका—कसायपाहुडेमें उपयोग नामका अर्थाधिकार है । उसमें क्यायोदयस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं । उनमें वर्तमानकालमें जितने त्रस जीव हैं उनमें मात्र पूर्ण है, ऐसा कसायपाहुड-सूत्रके द्वारा बतलाया गया है । इसलिये यह वेदनासूत्रका अर्थ घटित नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जिन भगवानके मुखसे निकले और अवरुद्ध आचार्यपरम्परासे आये हुए सूत्रके अप्रमाण होनेका विरोध है ।

शंका—फिर इन दोनों सूत्रोंमें आविरोध कैसे होगा ?

समाधान—इसका उत्तर कहते हैं । यहाँ वेदना अधिकारमें, जाव सहित स्थान निरन्तर यदि होते हैं तो आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही होते हैं, ऐसा कहा गया है । परन्तु कसायपाहुडेमें जाव सहित निरन्तर स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा नहीं की गई है, किन्तु वहाँ वर्तमानकालमें निरन्तर व सान्तर विरोधणके बिना जीव सहित स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा की गई है । इसलिए जीव सहित स्थान वहाँ प्रत्येकके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं । उनमें होकरके भी त्रस-

१ संपहि एव पुच्छाविसईकयत्थम् परूवण कुणमाणा तत्थ ताव कसायुदयद्वाणाणमित्तावहारकट्टमुवरिमं सुत्ताह—कसाउदयद्वाणाणि असंखेजा लोका । जयध. अ. प. ६१६. । २ ताप्रती 'होति' इति पाठः । ३ तत्थ ताव वट्टमाणमयम्म तसजोवेहि केत्तियाणि द्वाणाणि आबुण्णाणि केत्तियाणि च सुणद्वाणाणि त्ति एदस्स शिद्धारण्यमुवरिमसुत्तामोदण्ण—तेसु जत्तिया तसा तत्तियमेत्ताणि आबुण्णाणि । जयध. अ. प. ६१६. । ४ आप्रती 'कसायपाहुडे सुणे', ताप्रती 'कसायपाहुडे सु (पु) णो' इति पाठः । ५ अ-आप्रत्योः 'गिरंतरद्वाण' इति पाठः ।

पदरस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताणि होति । होत्ताणि वि तसजीवमेत्ताणि द्वाणाणि तस-
जीवसहिदाणि वट्टमाणकाले होति, एगेगुदयट्ठाणम्मि एगेगतसजीवे द्वविदे जीवसहिद-
ट्ठाणाणं तसजीवमेत्ताणमुवलंभादो । एत्थ अणुभागबंधज्जसाणट्ठाणेसु जीवसमुदाहारो
परूविदो । तत्थ कसायपाहुडे कसाउदयट्ठाणेसु । तदो दोष्ण^१ जीवममुदाहारणं एग-
महियरणं णत्थि त्ति विरोहुब्भावणमजुत्तं । तम्हा^२ दोष्णं सुत्ताणं णत्थि विरोहा त्ति
सिद्धं । एवं निरंतरट्ठाणजीवपमाणानुगमो समतो ।

सांतरट्ठाणजीवपमाणानुगमेण जीवेहि विरहिदाणि द्वाणाणि
एको वा दो वा तिणिण वा उक्कस्सेण असंखेज्जा लोगा ॥२७१॥

जीवेहि विरहिदमेगमणुभागबंधट्ठाणं हादि । निरंतरं दो वि होति, तिणिण वि
होति, एवं जाव उक्कस्सेण जीवविरहिदट्ठाणाणि निरंतरमसंखेज्जलोगमेत्ताणि वि होति,
असंखेज्जलोगमेत्त अणुभागबंधट्ठाणेसु जदि वि लागमेत्तट्ठाणाणि तसजीवमहगदाणि
होति तो वि जीवविरहिदट्ठाणाणं निरंतरमसंखेज्जलोगमेत्ताणं उवलंभादो । एवं सांतर-
ट्ठाणजीवपमाणानुगमो समतो ।

णाणाजीवकालपमाणानुगमेण एकेकम्हि ट्ठाणम्मि णाणा जीवा
केवचिरं कालादो हांदि ? ॥२७२॥

जीवाके बराबर स्थान त्रम जीवासे सहित वर्तमान कालमें होते हैं, क्योंकि, एक एक उदयस्थानमें
एक एक त्रस जीवको स्थापित करनेपर जीवा सहित स्थान त्रस जीवाके बराबर पाये जाते हैं ।
यहाँ अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंमें जीवसमुदाहार की प्ररूपणा की गई है, परन्तु वहाँ कपायपाहुडमें
कपायादयस्थानोंमें उसकी प्ररूपणा की गई है । अतः उन दोनोंसमुदाहारोंका एक आधार न होनेसे
विरोध बतलाना अनुचित है । इस कारण उन दोनों सूत्रोंमें कोई विरोध नहीं है, यह सिद्ध है ।

इस प्रकार निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ ।

सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगमसे जीवोंसे रहित स्थान एक, अबवा दो, अथवा
तीन, इस प्रकार उत्कृष्टसे अमंख्यात लोक प्रमाण होते हैं ॥ २७१

जीवासे रहित एक अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान होता है, निरन्तर दो भी होते हैं, और
तीन भी होते हैं । इस प्रकार उत्कृष्टसे जीव रहित स्थान निरन्तर असंख्यात लोक प्रमाण भी होते
हैं, क्योंकि, असंख्यातलोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थानोंमें यद्यपि लोक प्रमाण स्थान त्रस जीव सहित
होते हैं तो भी जीव रहित स्थान निरन्तर असंख्यात लोक प्रमाण पाये जाते हैं । इस प्रकार
सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ ।

नानाजीवकालप्रमाणानुगमसे एक एक स्थानमें नाना जीवोंका कितना काल
है ॥ २७२ ॥

१ आप्रतौ 'तदोष्ण', ताप्रतौ 'त दोष्ण' इति पाठः । २ आ-आप्रत्यो 'तं जहा', ताप्रतौ 'नं जहा'
(तम्हा) इति पाठः ।

एदं पुच्छासुत्तं समयावलिय-खणलव-मुहुत्त-दिवस-पक्ख-मास-उदु-अयण-संवच्छ-
रमादिं कादण जाव कप्पो ति एवं कालविसेमवेक्खदे^१ ।

जहण्णेण एगसमओ ॥२७३॥

कुदो ? एगस्स जीवस्स एगमणुभागबंधट्ठाणमेगसमयं बंधिय विदियसमए वड्ढिदूण
अणमणुभागट्ठाणं बंधमाणस्स जहण्णेण एगसमयकालुवलंभादो ।

उक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जुदिभागो ॥२७४॥

एगो जीवो एकस्मिं ट्ठाणस्मिं एगसमयमादिं कादण जावुक्कस्सेण अट्ठ समया ति
अच्छदि । जाव सो अण्णं ट्ठाणंतरं ण गच्छदि ताव अण्णेपु वि जीवेषु तत्थ आगच्छ-
माणेषु जीवेहि^२ अविरहिदं होदण जेण ट्ठाणमावलियाए असंखेज्जुदिभागमेत्तकालं
अच्छदि तेण आवलियाए असंखेज्जुदिभागमेत्तो चेव एक्केक्कस्स ट्ठाणस्स अमुण्णकालो ति
मणिदं । एवं णाणाजीवकालप्रमाणानुगमो समत्तो ।

वड्ढिपरूवणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्वाराणि—अणंतरो-
वणिधा परंपरोवणिधा ॥२७५॥

परूवणा-प्रमाण भागाभागानियोगद्वाराणि एत्थ किण्ण परूविदाणि ? ण ताव

यह पुच्छासूत्र समय, आवली, क्षण, लव, मुहूर्त, दिवस, पक्ष, मास, ऋतु, अयन और
संवत्सरसे लेकर कल्पकाल पर्यन्त इस प्रकार कालविशेषकी अपेक्षा करता है ।

जघन्य काल एक समय है २७३ ॥

कारण कि एक अनुभागबन्धस्थानको एक समय बाँचकर द्वितीय समयमें वृद्धिको प्राप्त
होकर अन्य अनुभागबन्धस्थानको बाँधनेवाले एक जीवका काल जघन्यसे एक समय पाया
जाता है ।

उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग है ॥ २७४ ॥

एक जीव एक स्थानमें एक समयसे लेकर उत्कृष्टसे आठ समय तक रहता है । जब
तक वह अन्य स्थानको नहीं प्राप्त करता है तब तक अन्य जीवोंके भी वहाँ आनपर जीवोंके
विरहसे रहित होकर चूँकि एक स्थान आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण काल तक रहता है,
अतएव आवलीके असंख्यातवें भागमात्र ही एक एक स्थानका अविरहकाल होता है, यह सूत्रका
अभिप्राय है । इस प्रकार नानाजीवकालप्रमाणानुगम समाप्त हुआ ।

वृद्धिप्ररूपणा इस अधिकारमें ये दो अनुयोगद्वार हैं—अनन्तरापनिधा और परम्परो-
पनिधा ॥ २७५ ॥

शंका—यहाँ प्ररूपणा, प्रमाण और भागाभागानुगम अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं
की गई है ?

परूवणा वुच्चे, सेमाणियोगहारपरूवण्णहाणुववत्तीदो चेव अणुभागट्ठाणेषु जीवाणम-
त्थित्तसिद्धीदो । ण पमाणानियोगहारं पि वत्तव्वं, एयट्ठाणजीवपमाणानुगमादो चेव
तदवगमादो । ण भागाभागो, अप्पावहुमादो चेव तदवगमादो । तेण अणंतरोवणिधा
परंपरोवणिधा चेदि दो चेव एत्थ अणियोगहाराणि । ण वट्ठिणिबंधणसंतादिपरूवणा
वि जुज्जदे, एदेहि दोहि अणियोगहारेहिंतो चेव तदवगमादो ।

अणंतरोवणिधाए जहण्णए अणुभागबंधज्भवसाणट्ठाणे थोवा
जीवा ॥ २७६ ॥

कुदो ? अह्विसोहीए वट्टमाणजीवाणं पाएण संभवाभावादो । ते च आवलियाए
असंखेज्जदिभागमेत्ता चेव, एक्केकट्ठाणे एगसमएण सुट्टु जदि बहुवा जीवा होति तो
आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ता चेव होति ति एयट्ठाणजीवपमाणानुगमानियोगहारे
परूविदत्तादो । हांदु वट्टमाणकालेण एगेगट्ठाणम्मि उक्कस्सेण जीवपमाणमावलियाए
असंखेज्जदिभागो, एसा अणंतरोवणिधा च अदीदकालमस्सिदूण ट्ठिदा । कुदो णज्जदे ?
सत्त्वाणुभागबंधज्भवसाणट्ठाणेषु एगसमयम्मि उक्कस्सेण संविदएगट्ठाणजीवाणं^१ बुद्धीए
कयमहजोगाणं वट्ठिपरूवणत्तादो । तदो एगेगट्ठाणम्मि अणंतेहि जीवेहि होदव्वमिदि ?

समाधान—परूपणाके कहनेकी आवश्यकता नहीं है, क्योंकि, इसके बिना शेष अनुयोग
द्वारोंकी परूपणा चूँकि बनती नहीं है अतः इसीसे अनुभागस्थानोंमें जीवोंका अस्तित्व सिद्ध है ।
प्रमाणानुयोगद्वार भी यहाँ कहने योग्य नहीं है, क्योंकि, एकस्थानजीवप्रमाणानुगमसे ही उसका
परिज्ञान हो जाता है । भागाभागानुगम अनुयोगद्वार भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, अल्पबहुत्वसे
ही उसका परिज्ञान हो जाता है । इसलिये यहाँ अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा ये दो ही
अनुयोगद्वार हैं । वृद्धिके कारणभूत सत् आदि अनुयोगद्वारोंकी परूपणा भी यहाँ योग्य नहीं है,
क्योंकि, इन दो अनुयोगद्वारोंसे ही उनका अवगम हो जाता है ।

अनन्तरोपनिधासे जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें जीव सबसेस्तोक हैं ॥ २७६ ॥

कारण कि अतिशय विगुह्रिमें वर्तमान जीवोंकी प्रायः सम्भावना नहीं है । वे भी आवलीके
असंख्यातवें भाग प्रमाण हा होते हैं, क्योंकि, एक एक स्थानमें एक समयमें यदि बहुत अधिक
जीव होते हैं तो आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा एकस्थानजीवप्रमाणानुगम
अनुयोगद्वारमें कहा जा चुका है ।

शंका—वर्तमान कालमें एक एक स्थानमें उत्कृष्टसे जीवोंका प्रमाण आवलीके असंख्यातवें
भाग मात्र भले ही हो और यह अनन्तरोपनिधा अतीत कालका आश्रय करती स्थित है ।
यह कहाँ से जाना जाता है ? वह सब अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंमें वृद्धिकृत सहयोग युक्त होते
हुए एक समयमें उत्कृष्टसे संचित एक स्थानके जीवोंकी वृद्धिकी जो परूपणा की गई है, उससे
जाना जाता है । इस कारण एक एक स्थानमें अनन्त जीव होने चाहिये ?

१ अत्रौ 'संतादिपरूपणा-' इति पाठः । २ आ-ताप्रत्योः 'एगट्ठाणं जीवाणं' इति पाठः ।

ण एस दोसो, बहुएण वि कालेण वत्तिस्सुवेणेव सत्तीणं वड्ढि-हाणीए अभावादो । ण चोदंचणे^१ समुदे वि पक्खित्थे वट्ठुगं जलमत्थि नि सगप्पमाणादो वड्ढिमं पाणियं माइ । एवमदीदे वि काले वट्ठमाणे इव एक्केकम्हि अणुभागबंधट्ठाणे उक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ता चेव जीवा होति त्ति । एगेमट्ठाणमहिट्ठियमव्वजीवे बुद्धीए मेला-विय तेसिमणंताणमणंतरोवणिधा त्रिण्ण वुच्चदे ? ण, एवं संते हेट्ठिमवट्ठुममयपाओग्ग-ट्ठाणजीवेहिंतो जवमज्झादो उवरिमविममयपाओग्गसव्वट्ठाणजीवाणमसंखेज्जगुणत्तप्पसं-गादो । ण च एवं, विमययपाओग्गसव्वट्ठाणजीवा असंखेज्जगुणा त्ति उवरि भण्णमाण-त्तादो । तदो एक्केकम्हि ट्ठाणमि जीवा आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ता चेव उक्कस्सेण होति त्ति घेत्तव्वं ।

विदिए अणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणे जीवा विसेसाहिया ॥२७७॥

जहणट्ठाणादो असंखेज्जलोगमेत्तट्ठाणाणि उवरि गंतूण जं ट्ठाणं ट्ठिदं तं विदिय-मणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणमिदि घेत्तव्वं । असंखेज्जलोगमेत्तट्ठाणाणि उवरि चड्ढिदूण ट्ठिदट्ठाणस्स कथं विदियत्तं ? ण, वड्ढिमस्सिदूण परूवणाए कीरमाणाए अण्णस्स विदिय-

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि बहुतकालमें भी व्यक्ति स्वरूपसे ही शक्तियोंकी हानि-वृद्धिका अभाव है । उद्ब्रजनको समुद्रमें भी (ऊँचे उठे हुए समुद्रमें भी) फेकनेपर बहुत जल है इसलिए उसमें अपने प्रमाणसे अधिक पानी समा सकेगा ऐसा नहीं है । कारण कि उद्ब्रजन (मिट्टीके पात्र विशेष) को समुद्रमें भी रखनेपर चूँकि वहाँ बहुत जल भरा हुआ है, अतः उसमें उद्ब्रजनमें अपने प्रमाणसे अधिक जल समा जावेगा; यह सम्भव नहीं है । इसी प्रकारमें अतीतकालमें वर्तमान कालके समान एक एक अनुभागस्थानमें उद्ब्रजसे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही जीव होते हैं ।

शंका—एक एक स्थानको प्राप्त सब जीवोंको बुद्धिसे मिलाकर उन अनन्तानन्त जीवोंको अनन्तरोपनिधा क्यों नहीं कही जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा होनेपर अधस्तन चार समय योग्य स्थानोंके जीवोंकी अपेक्षा यवमध्यसे ऊपरके दो समय योग्य सब स्थानोंके जीवोंके असंख्यातगुणे होनेका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, दो समय योग्य सब स्थानोंके जीव असंख्यातगुणे हैं, ऐसा आगे कहा गनिवाला है । इस कारण एक एक स्थानके जीव अचलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

उनसे द्वितीय अनुभागबन्धाध्यवसानास्थानमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ २७७ ॥

जघन्य स्थानसे आगे असंख्यातलोक मात्र स्थान जायरा जो स्थान स्थित है वह द्वितीय अनुभागबन्धाध्यवसानास्थान है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये :

शंका—असंख्यातलोक प्रमाण स्थान आगे जाकर स्थित स्थान द्वितीय कैसे हो सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वृद्धिका आश्रय करके प्ररूपणों करके अन्य द्वितीय स्थान

स्सासंभवादो । ण च वड्डीए परूवमाणाए वड्ढिविरहिदं क्काणं विदियं होदि, अणवत्था-
पसंगादो । असंखेज्जलोगमेत्तद्वाणाणि जीवाधारत्तणेण जहण्णट्ठाणेण समाणाणि त्ति कथं
णव्वदे ? ण, अण्णहा जवमज्झादो हेट्ठा उवरिं त्र असंखेज्जलोगमेत्तदुगुणवड्ढि-हाणिप्प-
संगा । ण च एवं, णाणाजीवअणुभागबंधज्झवसाणदुगुणवड्ढिहाणिट्ठाणंतराणि
आवलियाए असंखेज्जदिभागो त्ति उवरि परंपरोवणिधाए भण्णमाणत्तादो । किं च ण
णिरंतरं सव्वट्ठाणेसु जीववड्ढी होदि, जवमज्झम्मि आवलियाए असंखेज्जदिभागं मोत्तण
असंखेज्जलोगमेत्तजीवप्पसंगादो । केत्तियमेत्तेण विसेसाहिया' ? एगजीवमेत्तेण । जहण्ण-
ट्ठाणजीवे विरलेदण तेसु चैव विरलणरूवं पडि समखंडं कादण दिण्णेसु तत्थ एगखंड-
मेत्तेण विसेसाहिया त्ति भणिदं होदि ।

तदिए अणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणे जीवा विसेसाहिया ॥ २७८ ॥

एत्थ वि पुव्वं व अवड्ढिदमसंखेज्जलोगमेत्तद्वाणं गंतुण विदियो जीवो वड्ढुदि । हेट्ठिम-
सव्वट्ठाणाणि जीवेहि जहण्णट्ठाणजीवेहिंतो एगजीवाहियट्ठाणेण समाणाणि । कुदो ?
मामावियादो ।

सम्भव नहीं है । वृद्धिकी प्ररूपणा करनेपर वृद्धिसे रहित स्थान दूसरा होता नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर अन्वस्थाका प्रसंग आता है ।

शंका—असंख्यात लोकप्रमाण स्थान जीवाधार स्वरूपसे जघन्य स्थानके समान है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इसके बिना यवमध्यसे नीचे व ऊपर असंख्यात लोकप्रमाण दुगुणवृद्धि-हानिस्थानोंके होनेका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि, न नाजीवोंसम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके द्विगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर आवलीके असंख्यातत्वं भाग है; ऐसा आगे परम्परोपनिधामें कहा जानेवाला है । दूसरे, सब स्थानोंमें निरन्तर जीववृद्धि होती हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, यवमध्यमें आवलीके असंख्यातत्वं भागका छोड़कर असंख्यात लोकमात्र जीवोंका प्रसंग आता है ।

शंका—कितने प्रमाणसे वे विशेष अधिक हैं ?

समाधान—एक जीव मात्रसे वे विशेष अधिक है । जघन्य स्थानके जीवोंका विरलनकर उनका ही विरलन अंकेके प्रति समखण्ड करके देनेपर उनमें एक खण्ड मात्रसे वे विशेष अधिक हैं, यह अभिप्राय है ।

उन्से तृतीय अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ २७८ ॥

यहाँपर भी पहिलेके समान अवस्थित असंख्यात लोकमात्र अध्यान जाकर द्वितीय जीव बढ़ता है । अधस्तन सब स्थान जीवोंकी अपेक्षा जघन्य स्थानके जीवोंसे एक जीव अधिक स्थानके समान हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है ।

१ अ-आप्रत्यो: 'विसेसाहियाए', ताप्रनो 'विसेसाहिया [ए]' इति पाठः ।

छ. १२-१२.

एवं विसेसाहिया विसेसाहिया जाव जवमज्झं ॥ २७६ ॥

एदेण कमेण असंखेज्जलोगमेत्तद्वाणं गंतूण एगेगं जीवं वड्ढाविय णेदव्वं जाव जवमज्झं ति । सव्वन्थ एगेगो चेव जीवो वड्ढुदि ति कथं णव्वदे ? सुत्ताविक्खद्वाहरियो-वदेमादो । जेण गुणहाणिं पडि पक्खेवभागहारो दुगुणदुगुणकमेण जाव जवमज्झं ताव गच्छदि तेण पक्खेवो अवहिदो एगजीवमेत्तो चेव होदि ति आहरिया भणंति । एद-माहरियवयणं पमाणं कादूण एगजीवो वड्ढुदि ति सहहेदव्वं ।

संपहि अणंतरोवणिधाए भावत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा — जहण्णट्ठाणजीवपमाणं विरलेदूण तेसु चेव जीवेसु समखंडं कादूण दिण्णेषु एकेकस्म रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगजीवं घेत्तूण जहण्णए ट्ठाणे जीवा थोवा । विदिए जीवा तत्तिया चेव । एवमसंखेज्जलोगमेत्तद्वाणेषु जीवा तत्तिया चेव होंति । तदो उवरिमाणंतरट्ठाणे एगो जीवो पक्खिविदव्वो । पुणो वि असंखेज्जलोगमेत्तद्वाणेषु जीवा तत्तिया चेव । तदो विरलणाए विदियरूवधरिदजीवो तदणंतरउवरिमट्ठाणजीवेसु पक्खिविदव्वो । तदो एदस्स ट्ठाणस्स जीवेहि समाणाणि होदूण असंखेज्जलोगमेत्तद्वाणाणि गच्छंति । तदो अणंतरउवरिमट्ठाणे तदियो जीवो वड्ढावेदव्वो । एवमणेण विहाणेण पुव्वुत्तद्वाणं धुवं कादूण एगेगजीवं वड्ढाविय णेयव्वं जाव जहण्णट्ठाणजीवेहितो दुगुणजीवा ति । पढम-

इस प्रकार यवमध्य तक जीव विशेष अधिक विशेष अधिक हैं ॥ २७९ ॥

इस क्रमसे असंख्यातलोक मात्र अध्वान जाकर एक एक जीव बढ़ाकर यवमध्य तक ले जाना चाहिये ।

शंका—सर्वत्र एक एक ही जीव बढ़ता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह आचार्यके सूत्रविरोधमें रहित उपदेशसे जाना जाता है । चूंकि प्रत्येक गुणहानिमें यवमध्य तक प्रक्षेपभागहार दुगुणे दुगुणे क्रमसे जाता है, इसलिये प्रक्षेप अवस्थित होता हुआ एक जीव प्रमाण ही होता है; ऐसा आचार्य कहते हैं । आचार्यके इस वचनको प्रमाण करके एक जीव बढ़ता है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिये ।

अब अनन्तरोपनिधाके भावार्थकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—जघन्य स्थानके जीवोंके प्रमाणका विरलनकर उन्हीं जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अकेले प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है । पुनः यहाँ एक जीवको ग्रहणकर जघन्य स्थानमें जीव स्तोक है । द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही है । इस प्रकार असंख्यातलोक मात्र स्थानोंमें जीव उतने मात्र ही होते हैं । उनसे आगेके अनन्तर स्थानमें एक जीवका प्रक्षेप करना चाहिये । फिर भी असंख्यात लोक मात्र स्थानोंमें जीव उतने मात्र ही होते हैं । तत्पश्चात् विरलन राशिके द्वितीय अंके प्रति प्राप्त एक जीवका तदनन्तर आगेके स्थान सम्प्रन्धी जीवोंमें प्रक्षेप करना चाहिये । फिर इस स्थानके जीवोंसे समान होकर असंख्यातलोक मात्र स्थान जाते हैं । तत्पश्चात् अनन्तर आगेके स्थानमें तृतीय जीवको बढ़ाना चाहिये । इस प्रकार इस विधिसे पूर्वोक्त अध्वानको ध्रुव करके एक एक जीवको बढ़ाकर जघन्य स्थानके जीवोंसे दूने जीवोंके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये ।

दुगुणवट्टीए एगेगजीववट्ठिदद्धाणं सरिसमिदि कधं णव्वदे ? गुरुवदेसादो । आहरियो-
वदेसो किण्ण चप्पलओ^१ ? गंगाणईए पवाहो व्व अविच्छेदेण आहरियपरंपराए आगदस्स
अप्पमाणत्तविरोहादो । पुणो पुण्विल्लभागहारादो दुगुणं भागहारं विरलिय दुगुणवट्ठि-
जीवेसु समखंडं कादूण दिण्णेसु रूवं पडि एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगजीवं
घेतूण असंखेज्जलोममेत्तेसु जीवेहि^२ दुगुणवट्ठिजीवसमाणेसु^३ ट्ठाणंमु गदेसु तदो उवरिम-
ट्ठाणं पक्खित्ते तदित्थजीवपमाणं होदि । णवरि पढमदुगुणवट्टीए^४ एगजीववट्ठिदद्धा-
णस्स अद्धं गंतूण विदियदुगुणवट्टीए एगो जीवो वट्ठुदि । पुणो एत्तिरं चैव अद्धाणं गंतूण
विदियो जीवो वट्ठुदि । एवमणेण विहाणेण णेयव्वं जाव विरलणमेत्तजीवा पट्टा चि ।
ताधे चउग्गुणवट्टी होदि । विदियदुगुणवट्ठिअद्धाणं पढमदुगुणवट्ठिअद्धाणेण सरिसं ।
कुदो ? पढमदुगुणवट्टीए^५ एगजीववट्ठिदद्धाणस्स दुभागमवट्ठिदं सरिसं गंतूण विदिय-
दुगुणवट्टीए एगेगजीववट्ठिसमुवलंभादो ।

पुणो चदुग्गुण-पढमदुगुणवट्ठिभागहारं विरलेदूण चदुग्गुणवट्ठिजीवेसु समखंडं
कादूण दिण्णेसु रूवं पडि एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो चदुग्गुणवट्ठिजीवा आवलियाए

शंका—प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक एक जीवकी वृद्धिको प्राप्त अध्वान सदृश है, यह किस
प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान वह गुरुके उपदेशसे जाना जाता है ।

शंका - आचार्यका उपदेश मिथ्या क्यों नहीं हो सकता है ?

समाधान—गंगानदीके प्रवाहके समान विच्छेदसे रहित होकर आचार्यपरम्परासे आये
हुए उपदेशके अप्रमाण होनेका विरोध है ।

पश्चात् पूर्व भागहारसे दुगुणे भागहारका विरलनकर दुगुणवृद्धियुक्त जीवोंको समखण्ड
करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है । पुनः यहाँ एक जीवको ग्रहण
कर जीवोंसे अर्थात् जीवप्रमाणकी अपेक्षा दुगुणवृद्धि युक्त जीवोंके समान असंख्यातलोक मात्र
स्थानोंके शीत जानेपर उसमें आगेके स्थानमें उस मिलानेपर वहाँके जीवोंका प्रमाण होता है ।
विशेष इतना है कि प्रथम दुगुणवृद्धिमें गुणहानिमें एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानका अर्ध भाग
जाकर द्वितीय दुगुणवृद्धिमें एक जीव बढ़ता है । फिर इतना ही अध्वान जाकर द्वितीय जीव
बढ़ता है । इस प्रकार इस विधिसे विरलन राशि प्रमाण जीवोंके प्रविष्ट होने तक ले जाना
चाहिये । उस समय चतुर्गुणी वृद्धि होती है । द्वितीय दुगुणवृद्धिका अध्वान प्रथम दुगुणवृद्धिके
अध्वानके सदृश है, क्योंकि, प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानका अर्ध भाग
समानरूपसे अवस्थित जाकर द्वितीय दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी वृद्धि पायी जाती है ।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारसे चौरगुणे भागहारका विरलन करके चौरगुणा वृद्धि युक्त
जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता

१ प्रतिषु 'चप्पलओ' इति पाठः । २ ताप्रती 'मेरोसु जीवेसु जीवेहि' इति पाठः । ३ अ अग्रप्रत्योः
'समासेषु' इति पाठः । ४ प्रतिषु 'पढमदुगुणवट्टीए' इति पाठः । ५ ताप्रती 'पढमदुगुणवट्टीए' इति पाठः ।

असंखेज्जदिभागमेत्ता । तदणंतरउवरिमविदिए अणुभागवंधञ्जवसाणट्टाणे जीवा तत्तिया चेव । तदिए वि ट्टाणे तत्तिया चेव । एवमसंखेज्जलोगमेत्तचदुग्गुणवट्ठिट्ठाणसु गदेसु हेट्ठिमविरलणाए एगजीवं घेत्तूण तं तदित्थट्टाणजीवेसु पक्खित्ते उवरिमट्टाणजीवपमाणं होदि । णवरि पढमदुग्गुणवट्ठीए एगजीववट्ठिअट्टाणस्स चदुब्भागे एत्थ एगेगो जीवो वट्ठुदि । पुणो विदियचदुब्भागमेत्तट्टाणं जीवेहि अवट्ठिदं गंतूण विदियो जीवो अधियो होदि । तदियचदुब्भागमेत्तट्टाणं जीवेहि अवट्ठिदं गंतूण तदियो जीवो अधियो हादि । पुणो चउत्थचदुब्भागमेत्तट्टाणं जीवेहि अवट्ठिदं गंतूण चउत्थो जीवो अधियो होदि । एवमवट्ठिदं चउत्थभागट्टाणं गंतूण एगेगजीवो वट्ठुवेदव्वो जाव विरलणमेत्ता जीवा पविट्ठा ति । ताघे अट्टगुणवट्ठिट्ठाणं होदि ।

पुणो पढमदुग्गुणवट्ठिभागहारअट्टगुणं विरलिय अट्टगुणवट्ठिजीवेसु समखंडं काट्ठण दिण्णेषु रूवं पडि एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो चउत्थदुग्गुणवट्ठीए जहण्णट्टाणे जीवा आवलियाए असंखेज्जदिभागो । विदिए ट्टाणे जीवा तत्तिया चेव । एवं तत्तिया तत्तिया चेव जीवा होट्ठण गच्छंति जाव असंखेज्जलोगमेत्तट्टाणे ति । तदो हेट्ठिमविरलणाए एगजीवं घेत्तूण तदित्थट्टाणजीवेसु पक्खित्ते तदणंतरउवरिमट्टाणजीवपमाणं होदि । णवरि पढमदुग्गुणवट्ठीए एगजीववट्ठिअट्टाणादो एदिस्से दुग्गुण-

है । पुनः चौगुणी वृद्धियुक्त जीव आवालीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । तदनन्तर आगेके द्वितीय अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमे जीव उतने ही है । तृतीय स्थानमें भी उतने ही जीव हैं । इस प्रकार असंख्यात लोक प्रमाण चौगुणी वृद्धि युक्त स्थानोंके बीतनेपर अधस्तन विरलनके एक जीवको ग्रहण कर उसे वहाँके स्थानोंके जीवोंमें मिलानेपर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है । विशेष इतना है कि प्रथम दुग्गुण वृद्धिमे एक जीववृद्धि युक्त अध्वानके चतुर्थ भागमें यहाँ एक जीव बढ़ता है । पुनः द्वितीय चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है । तृतीय चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर तृतीय जीव अधिक होता है । फिर चतुर्थ चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर चतुर्थ जीव अधिक होता है । इस प्रकार अवस्थित चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जाकर एक एक जीवको बढ़ाना चाहिये जब तक कि विरलन मात्र जीव प्रविष्ट होते हैं । तब अठगुणी वृद्धिका स्थान होता है ।

पश्चात् प्रथम दुग्गुणवृद्धिके भागहारमे अठगुने भागहारका विरलन कर अठगुणी वृद्धि युक्त जीवोंका समस्यपण्ड करके देनेपर प्रत्येक अकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है । पुनः चतुर्थ दुग्गुणवृद्धिके जघन्य स्थानमे जीव आवालीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही है । इस प्रकार उतने उतने ही जीव होकर असंख्यात लोक प्रमाण स्थानों तक जाते हैं । तत्पश्चात् अधस्तन विरलनके एक जीवको ग्रहण कर उसे वहाँके स्थानके जीवोंमें मिलानेपर तदनन्तर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण प्राप्त होता है । विशेष इतना है कि एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानसे इस दुग्गुणवृद्धिका एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वान आठवें भाग प्रमाण होता

वङ्गीए एगजीववङ्गिअद्धानमट्टमभागो होदि । पुणो विदिय^१अट्टमभागमेत्तद्धानं-
 गंतूण विदियो जीवो अधियो होदि । पुणो तदियअट्टमभागमेत्तद्धानं गंतूण
 तदियो जीवो अधियो होदि । चउत्थमट्टमभागं गंतूण चउत्थो जीवो अधियो होदि ।
 पंचममट्टमभागं गंतूण पंचमो जीवो अधियो होदि । छट्टमट्टमभागं गंतूण छट्टो जीवो
 अहियो होदि । सत्तममट्टमभागं गंतूण सत्तमो जीवो अहियो होदि । अट्टममट्टमभागं
 गंतूण अट्टमो जीवो अधियो होदि । अणेण भाणेण अट्टमभागं धुवं कादूण विरलणमेत्त-
 जीवेसु परिवाडोए पविट्टेसु सोलसगुणवङ्गिद्धानं होदि । एदं दुगुणवङ्गिअद्धानं पढमदुगुण-
 वङ्गिअद्धानेण समाणं, तत्थ एगजीववङ्गिअद्धानस्स अट्टमभागे एदिस्से गुणहाणीए एग-
 जीववङ्गिदंसणादो ।

पुणो पढमदुगुणवङ्गिअद्धानं सोलसगुणं विरलेदूण सोलसगुणवङ्गिजीवेसु समखंडं
 कादूण दिण्णेषु एकेकस्स रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि । तदो पंचमदुगुणवङ्गिपढमा-
 णुभागबंधज्झसाणद्धानजीवा^२ आवलियाए असंखेज्झदिभागो । विदिए द्धाने जीवा
 तत्थिया चेव । एवं णेयव्वं जाव असंखेज्झलोगमेत्तद्धानाणि त्ति । तदो हेड्डिमविरलणाए
 एगजीवं घेत्तूण तदित्थद्धानजीवेसु पक्खित्ते तदणंतरउवरिमद्धानजीवपमाणं होदि । णवरि
 पढमदुगुणवङ्गीए एगजीववङ्गिअद्धानस्स सोलसभागे एदिस्से गुणहाणीए एगो जीवो
 वङ्गुदि त्ति घेत्तव्वं । पुणो विदियं सोलसभागं गंतूण विदियो जीवो अधियो होदि ।

है । पश्चात् द्वितीय अष्टम भाग प्रमाण अध्वान जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है । पुनः तृतीय
 अष्टम भाग प्रमाण अध्वान जाकर तृतीय जीव अधिक होता है । चतुर्थ अष्टम भाग जाकर चतुर्थ
 जीव अधिक होता है । पंचम अष्टम भाग जाकर पाँचवाँ जीव अधिक होता है । छठा अष्टम
 भाग जाकर छठा जीव अधिक होता है । सातवाँ अष्टम भाग जाकर सातवाँ जीव अधिक होता
 है । आठवाँ अष्टम भाग जाकर आठवाँ जीव अधिक होता है । इस भागसे अष्टम भागको ध्रुव
 करके विरलन राशि प्रमाण जीवोंके परिपाटीसे प्रविष्ट होनेपर सोलहगुणी वृद्धिका स्थान होता है ।
 यह दुगुणवृद्धिअध्वान प्रथम दुगुणवृद्धिअध्वानके समान है, क्योंकि, वहाँ एक जीववृद्धिअध्वानके
 आठवें भागमें इस गुणहानिमें एक जीवकी वृद्धि देखी जाती है ।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानको सोलहगुणा विरलन कर सोलहगुणी वृद्धि युक्त
 जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है ।
 पश्चात् पाँचवीं दुगुणवृद्धिके प्रथम अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके जीव आवलीके असंख्यातवें भाग
 प्रमाण हैं । द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं । इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र स्थानों तक ले जाना
 चाहिये । तत्पश्चात् अधस्तन विरलनके एक जीवको ग्रहण कर उसे वहाँके स्थानके जीवोंमें मिलाने-
 पर तदनन्तर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है । विशेष इतना है कि प्रथम दुगुणवृद्धि
 सम्बन्धी एक जीववृद्धिअध्वानके सोलहवें भागमें इस गुणहानिका एक जीव बढ़ता है, ऐसा ग्रहण
 करना चाहिये । फिर द्वितीय सोलहवाँ भाग जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है । इस प्रकार

एवमेदं सोलसभागं ध्रुवं कादूण एगेमजीवं' वट्टाविय णेयव्वं जाव हेड्डिमविरलणमेत्त-
जीवा पविट्ठा त्ति । ताधे बत्तीसगुणवट्टी होदि । तदो एदं बीजपदेणाणेणावहारिय उवरि
णेयव्वं जाव दुरूवणजहणपरित्तासंखेज्जदणयमेत्तदुगुणवट्टीयो उवरि चडिदाओ त्ति ।

पुणो पढमदुगुणवट्टिभागहारं जहणपरित्तासंखेज्जयस्स चदुम्भागेण गुणिय विरले-
दूण एदाए दुगुणवट्टीए समखंडं कादूण दिण्णाए एकंक्कस्स रूवस्स एगेमजीवपमाणं
पावदि । तदो जवमज्झस्स हेड्डिमदुगुणवट्टिद्वारे जीवा आवलियाए असंखेज्जदिभागो ।
विदिए अणुभागवंधज्जवसाणट्टाणे जीवा तत्तिया चेव । तदिए अणुभागवंधज्जवसाणट्टाणे
जीवा तत्तिया चेव । एवं णेयव्वं जाव पढमदुगुणवट्टीए एगजीवदुगुणवट्टिद्वाराणं जहण-
परित्तासंखेज्जयस्स चदुम्भागेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तद्वारेणमेदिस्से गुणहाणीए गदं
त्ति । ताधे हेड्डिमविरलणाए एगरूवधरिदे जीवो पक्खिविदव्वो । पक्खित्थे उवरिमट्टाण-
जीवपमाणं होदि । पुणो एदेणेव जीवपमाणेण अवट्टिदाणि होदूण पुच्चिच्छद्वारेणमेत्ताणि
चेव ट्टाणाणि गच्छंति । तदो हेड्डिमविरलणाए एगरूवधरिदेगजीवे तदित्थट्टाणजीवेसु
आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्तजीवेसु पक्खित्थे उवरिमतदणंतरट्टाणजीवपमाणं होदि ।
एवमवट्टिद्वारेण गंतूण एगेमजीवं वट्टिय णेयव्वं जाव हेड्डिमविरलणमेत्तपच्चे जीवा
पविट्ठा त्ति । ताधे जवमज्झजीवपमाणं होदि । जहणट्टाणजीवेसु जहणपरित्तासंखेज्ज-

इस सोलहवें भागको ध्रुव करके अधस्तन विरलन राशिप्रमाण जीवोंके प्रविष्ट होने तक एक एक
जीवको बढ़ाकर ले जाना चाहिये । तब बत्तीसगुणी वृद्धि होती है । पश्चात् इस बीजपदसे इसका
निश्चय कर दो अंकोंसे कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्द्धच्छेदों प्रमाण दुगुणवृद्धियाँ आगे जाने
तक ले जाना चाहिये ।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारको जघन्य परीतासंख्यातके चतुर्थ भागसे गुणित करके
विरलन कर इस दुगुणवृद्धिको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकेके प्रति एक एक जीवका
प्रमाण प्राप्त होता है । तब यवमध्यके अधस्तन दुगुणवृद्धिस्थानमे जीव आवलीके असंख्यातके भाग
प्रमाण है । द्वितीय अनुभागवन्धाध्यवसान् ध्यानमें जीव उतने ही हैं । तृतीय अनुभागवन्धाध्यवसा-
नस्थानमे जीव उतने ही है । इस प्रकारसे प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवदुगुणवृद्धि युक्त अध्वानको
जघन्य परीतासंख्यातके चतुर्थ भागसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड प्रमाण अध्वान इस गुणहानिका
माने तक ले जाना चाहिये । तब अधस्तन विरलन राशिके एक जीवका प्रक्षेप करना चाहिये । उसका
प्रक्षेप करनेपर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है । पश्चात् इसी जीवप्रमाणसे अवस्थित होकर
पूर्वोक्त अध्वान प्रमाण ही स्थान व्यतीत होते हैं । तब अधस्तन विरलनके एक अंकेके प्रति प्राप्त एक
जीवको वहाँके स्थानके आवलीके असंख्यातके भागप्रमाण जीवोंमें मिलानेपर आगेके तदनन्तर
स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है । इस प्रकारसे अवस्थित अध्वान जाकर एक एक जीवको बढ़ाकर
अधस्तन विरलन राशि प्रमाण सब जीवोंके प्रविष्ट होनेतक ले जाना चाहिये । तब यवमध्यके जीवोंका
प्रमाण होता है । जघन्य स्थानके जीवोंको जघन्य परीतासंख्यातके अर्द्ध भागसे गुणित करनेपर

यस्स दुभागेण गुणिदेसु जवमज्झजीवा होति । जवमज्झादो हेट्ठिमदुगुणहाणीओ जह-
ण्णपरित्तासंखेज्जयस्स रूवूणद्वल्लेदणयमेत्ताओ होति ति वुत्तं होदि । जवमज्झादो हेट्ठिम-
दुगुणवट्ठीयो जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स रूवूणद्वल्लेदणयमेत्तीयो ति कथं णव्वदे ? जुत्तीदो ।
का सा जुत्ती ? उवरि भणिस्सामो ।

तेण परं विसेसहीणा ॥ २८० ॥

तेण जवमज्जेण परमुवरि जीवा विसेसहीणा होदुण गच्छंति । कुदो ? सामावि-
यादो तिच्चसंकिलेसेण जीवाणं पाएण संभवाभावादो वा ।

एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्कम्मअणुभागवंधज्जवसा-
णट्ठाणे ति ॥ २८१ ॥

एवं विसेसहीणा विसेसहीणा ति 'विच्छाणिहेसो । तेण जवमज्झादो उवरि सव्व-
ट्ठाणाणि अणंतरोवणिधाए जीवेहि विसेसहीणाणि ति दट्ठव्वं । एदस्स भावत्थो वुच्चदे ।
तं जहा—पढमदुगुणवट्ठिभागहारं जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स दुभागेण गुणिय विरलेदूण
जवमज्झजीवेसु समखंडं कादूण दिण्णेसु एकेकस्स रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि ।

यवमध्यके जीव होते हैं । अभिप्राय यह है कि यवमध्यसे नीचेकी दुगुणहानियाँ जघन्य परीता-
संख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंके बराबर होती हैं ।

शंका—यवमध्यसे नीचेकी दुगुणवृद्धियाँ जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंके
बराबर हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ।

समाधान—वह युक्तिसे जाना जाता है ।

शंका—वह युक्ति कौनसी है ?

समाधान—उस युक्तिको आगे कहेंगे ।

इसके आगे जीव विशेष हीन हैं ॥ २८० ॥

उससे अर्थात् यवमध्यसे आगे जीव विशेष हीन होकर जाते हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है,
अथवा तीव्र संक्लेशसे युक्त जीवोंकी प्रायः सम्भावना नहीं है ।

इस प्रकार उत्कुष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान तक जीव विशेषहीन विशेषहीन
होकर जाते हैं ॥ २८१ ॥

इस प्रकार विशेषहीन विशेषहीन, यह वीप्सा निर्देश है । इसलिये यवमध्यसे आगे सब
स्थान अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जीवोंसे विशेष हीन है, ऐसा समझना चाहिये । इसका भावार्थ
कहते हैं । वह इस प्रकार है—प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारको जघन्य परीतासंख्यातके अर्धभागसे
गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसका विरलन करके यवमध्यके जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक
एक अंशके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है । इसलिये इसको इसी प्रकारसे स्थापित

तदो एदमेवं चैव द्विविधं परूवणा कीरदे । तं जहा—जवमज्मजीवा आवलियाए असं-
ज्जदिभागा । विदियट्टाणे जीवा तत्तिया चैव । एवं तत्तिया तत्तिया चैव होदूण ताव
गच्छंति जाव पढमदुगुणवट्ठिअट्टाणम्मि एगजीवपविट्ठट्टाणं^१ जहण्णपरित्तासंखेजयस्स
चदुब्भागेण खंडिदएगखंडमेत्तट्टाणं गदं ति । ताधे हेट्ठिमविरलणाए एगरूवधरिदं घेत्तूण
तदिट्ठट्टाणजीवेसु अवणिदे तदुवरिमट्टाणजीवपमाणं होदि ।

पुणो विदियखंडमेत्ताणि ट्टाणाणि जीवेहि सरिसाणि होदूण गच्छंति तदो हेट्ठिम-
विरलणाए विदियरूवधरिदएगजीवं घेत्तूण तदिट्ठट्टाणजीवेसु अवणिदे तदणंतरउवरिम-
ट्टाणजीवपमाणं होदि । पुणो तेण ट्टाणेण जीवेहि सरिसाणि तदियखंडमेत्ताणि ट्टाणाणि
गंतूण तदियो जीवो परिहायदि ! एवमेगेगखंडमेत्तट्टाणं गंतूण एगेगजीवपरिहाणिं करिय
णैयव्वं जाव हेट्ठिमविरलणाए अट्ठमेत्तजीवा परिहीणा ति । तदिट्ठट्टाणाणं^२ जीवा जव-
मज्मजीवेहितो दुगुणहीणा, हेट्ठिमविरलणमेत्तजीवेसु समुदिदेसु जवमज्मजीवुप्पत्तोदो ।
पुणो दुगुणहाणीए जीवा आवलियाए असंखेज्जदिभागो । विदिए अणुभागट्टाणे जीवा
तत्तिया चैव । तदिए अणुभागट्टाणे जीवा तत्तिया चैव । एवं तत्तिया तत्तिया चैव जीवा
होदूण ताव गच्छंति जाव जवमज्मगुणहाणिम्मि एगजीवपहिणीट्टाणादो दुगुणमेत्तट्टाणं

करके प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—यवमध्यके जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण
हैं । द्वितीयस्थानमें जीव उतने ही हैं । इस प्रकारसे उतने उतने ही होकर प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानमें
से एक जीव प्रविष्ट स्थान [अध्वान] को जघन्य परीतासख्यातके चतुर्थ भागसे खण्डित करने
पर एक खण्ड प्रमाण अध्वानके वीतने तक जाते हैं । तब अधस्तन विरलनके एक अंकके प्रति
प्राप्त द्रव्यको ग्रहण करके उसे वहाँके स्थानके जीवोंमेंसे कम करने पर उससे आगेके स्थानके जीवों-
का प्रमाण होता है ।

परचात् द्वितीय खण्ड प्रमाण स्थान जीवोंसे (जीवप्रमाणमे) सदृश हांकर जाते हैं । फिर
अधस्तन विरलनके द्वितीय अंके प्रति प्राप्त एक जीवको ग्रहण कर उसे वहाँके स्थानसम्बन्धी
जीवोंमेंसे कम करनेपर तदनन्तर अग्रिम स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है । पश्चात् जीवोंकी
अपेक्षा उस स्थानके सदृश तृतीय खण्ड प्रमाण स्थानोंके वीतनेपर तृतीय जीवकी हानि
होती है । इस प्रकारसे एक एक खण्ड प्रमाण अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानिको करके
अधस्तन विरलनके आधे मात्र जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये । वहाँके स्थानोंसम्बन्धी
जीव यवमध्यके जीवोंकी अपेक्षा दुगुणे हीन होते हैं, क्योंकि, अधस्तन विरलन प्रमाण जीवोंके
समुदित होनेपर यवमध्य जीव ऊपन्न होते हैं । पुनः दुगुणहानिके जीव आवलीके असंख्यातवें
भाग प्रमाण होते हैं । द्वितीय अनुभागस्थानमें जीव उतने ही होते हैं । तृतीय अनुभागस्थानमें
जीव उतने ही होते हैं । इस प्रकार उतने उतने ही होकर यवमध्य गुणहानिमेंसे एक जीवकी हानि
शुक्त स्थानसे दूना मात्र अध्वान वीतने तक जाते हैं । तब अधस्तन विरलन राशिके अधे भाग

गदं ति । ताधे हेट्टिमविरलणाए अद्धमेत्तरूवाणमेगरूवधरिदेगजीवं घेत्तूण तदित्थट्ठाण-
जीवेसु अवणिदे' तदणंतरउवरिमट्ठाणजीवपमाणं होदि ।

किमट्ठं जवमज्झादो उवरिमगुणहाणीसु गुणहाणिं पडि दुगुण-दुगुणमट्ठाणं गंतूण एगेम-
जीवपरिहाणी कीरदे ? जवमज्झहेट्टिमगुणहाणीणं च उवरिमगुणहाणीणं पि सरिसत्तपदु-
प्पायणट्ठं । पुणो एत्तिर्यं चैव अट्ठाणं गंतूण विदियजीवो परिहायदि । एवमेदमट्ठाणं धुवं
कादूण एगजीवपरिहाणिं करिय ताव णेयव्वं जाव हेट्टिमविरलणाए चदुब्भागमेत्तजीवा
परिहीणा ति । ताधे तदित्थट्ठाणजीवा जवमज्झजीवाणं चदुब्भागमेत्ता । ते च आवलि-
याए असंखेज्जदिभागो । तदुवरिमट्ठाणे जीवा तत्तिथा चैव । तदियट्ठाणे जीवा तत्तिथा
चैव । एवं सरिसा होदूण ताव गच्छंति जाव विदियगुणहाणीए एगरूवपरिहाणिट्ठाणादो
दुगुणमट्ठाणं गदं ति । ताधे हेट्टिमविरलणाए चदुब्भागमेत्तरूवाणमेगरूवधरिदेगजीवं
घेत्तूण तदित्थट्ठाणजीवेसु अवणिदे' उवरिमट्ठाणजीवपमाणं होदि । तत्थ जीवा आव-
लियाए असंखेज्जदिभागो ।

तदो अवट्ठिदसरूवेण पुव्विल्लमट्ठाणं गंतूण विदियजीवो परिहायदि । एवमवट्ठि-
दमट्ठाणं गंतूण एगेमजीवपरिहाणिं करिय ताव णेदव्वं जाव हेट्टिमविरलणाए अट्ठमभा-

प्रमाण अंकोंमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको ग्रहण करके उसे वहाँके स्थानसम्बन्धी जीवों-
मेंसे कम कर देनेपर तदनन्तर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है ।

शंका—यवमध्यसे ऊपरकी गुणहानियोंमेंसे प्रत्येक गुणहानिमें दूना दूना अध्वान जाकर
एक एक जीवकी हानि किसलिये की जाती है ?

समाधान—यवमध्यसे नीचेकी गुणहानियाँ और ऊपरकी गुणहानियोंकी भी सदृशता
बतलानेके लिये एक एक जीवकी हानि की जाती है ।

फिर इतना ही अध्वान जाकर द्वितीय जीवकी हानि होती है । इस प्रकारसे इस
अध्वानकी ध्रुव करके एक जीवकी हानि कर अधस्तन विरलन राशिके चतुर्थ भाग प्रमाण जीवोंकी
हानि होने तक ले जाना चाहिये । उस समय वहाँके स्थान सम्बन्धी जीव यवमध्य जीवोंके चतुर्थ
भाग प्रमाण होते हैं और वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं । उससे ऊपरके स्थानमें
जीव उतने ही होते हैं । तृतीय स्थानमें जीव उतने ही होते हैं । इस प्रकार सदृश होकर वे तब तक
जाते हैं जब तक कि द्वितीय गुणहानिके एक अंककी हानि युक्त स्थानसे दूना अध्वान नहीं बीत
जाता । तब अधस्तन विरलनके चतुर्थ भाग प्रमाण अंकोंमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको
ग्रहण कर उसे वहाँके स्थान सम्बन्धी जीवोंमेंसे कम करनेपर अग्रिम स्थानके जीवोंका प्रमाण
होता है । वहाँ जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं ।

पश्चात् अर्धस्थित स्वरूपसे पूर्वोक्त अध्वान जाकर दूसरे जीवकी हानि होती है । इस
प्रकारसे अवस्थित अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि करके अधस्तन विरलनके आठवें भाग

गमेत्तजीवा परिहीणात्ति । ताघे तदित्थट्ठाणजीवाणं पमाणं जवमज्झस्स अट्ठमभागो । ते च आवलियाए असंखेज्जदिभाभो । एवं णेयव्वं जाव जहण्णाणुमागवंधट्ठाणजीवेहिंतो दुगुण-
मेत्ता जीवा जादा त्ति । णवरि जवमज्झगुणहाणीए एगरूवपरिहीणट्ठाणादो^१ विदिय-
गुणहाणीए एगरूवपरिहीणट्ठाणं दुगुणं^२, [होदि ।] तदियगुणहाणीए एगरूवपरिहीणट्ठाणं
चदुग्गुणं होदि । चउत्थगुणहाणीए एगरूवपरिहीणट्ठाणं^३ मट्ठगुणं होदि । पंचमगुणहाणीए
एगजीवपरिहीणट्ठाणं सोलसगुणं होदि । एवं दुगुण-दुगुणकमेण सव्वत्थ णेयव्वं ।

पुणो अप्पिदगुणहाणीए वि समयविरोहेण रूवाणं परिहाणीए कदाए जहण्णट्ठा-
णजीवेहि सरिसा होति । पुणो पढमदुगुणवट्ठीए एगरूवपरिहीणट्ठाणादो दुगुणमट्ठाणं
गंतूण एगजीवपरिहीणट्ठाणं दुगुणं होदि । पुणो एत्ति यमेत्तमवट्ठिदं गंतूण एगजीवपरि-
हाणिं कादूण ताव णेयव्वं जाव जहण्णट्ठाणजीवेहिंतो अट्ठमेत्ता जादा त्ति । पुणो पढमदुगु-
णवट्ठीए एगजीवपरिहीणट्ठाणादो^४ चदुग्गुणं गंतूण एगेगजीवपरिहाणिं कादूण ताव
णेयव्वं जाव जहण्णट्ठाणजीवाणं चदुग्गुणादो^५ ट्ठिदो त्ति । एवं जाणिदूण णेयव्वं जाव
उक्कस्सट्ठाणजीवा त्ति । णवरि हेट्ठिम-हेट्ठिमगुणहाणीसु एगेगरूवपरिहीणट्ठाणादो अणंतर-

प्रमाण जीवांकी हानि होने तक ले जाना चाहिये । तब वहाँके स्थान सम्बन्धी जीवांका प्रमाण
यवमध्यके आठवें भाग होता है । वे भी आवलीके असंख्यतन्त्रे भाग प्रमाण होते हैं । इस
प्रकार जघन्य अनुभागबन्धमधान सम्बन्धी जीवांकी अपेक्षा दूनमात्र जीवांके होने तक ले जाना
चाहिये । विशेष इतना है कि यवमध्यगुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वानकी अपेक्षा
द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान दुगुना है । तृतीय गुणहानि सम्बन्धी
एक अंककी हानि युक्त अध्वान चौगुना है । चतुर्थ गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त
अध्वान अठगुना है । पंचम गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान सोलहगुना है ।
इस प्रकार सर्वत्र दूने दूने क्रमसे ले जाना चाहिये ।

पश्चात् विवक्षित गुणहानिर्गम भी समयानुसार अंककी हानिके करनेपर जघन्य स्थानके
जीवांके सहश होते हैं । फिर प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक अंककी हानियुक्त अध्वानसे दूना अध्वान जाकर
एक जीवकी हानि युक्त अध्वान दूना होता है । फिर इतना मात्र अध्वान अवस्थित जाकर एक जीवकी
हानि करके उनके जघन्य स्थान सम्बन्धी जीवांकी अपेक्षा अर्ध भाग प्रमाण होने तक ले जाना
चाहिये । तत्पश्चात् प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी हानियुक्त अध्वानसे चौगुना अध्वान जाकर एक
एक जीवकी हानि करके तब तक ले जाना चाहिये जब तक कि जघन्य स्थान सम्बन्धी जीवांका
चतुर्थ भाग रहता है । इस प्रकार जानकर उक्त स्थानके जीवांके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये ।
विशेष इतना है कि अधस्तन अधस्तन गुणहानियोंमें एक एक अंककी हानि युक्त अध्वानसे अनन्तर

१ अ-आप्रत्योः 'पडिदीणट्ठाणादो' इति पाठः । २ मप्रती 'चदुग्गुणं' इति पाठः । ३ अ-ताप्रत्योः
'हीणट्ठाणं' इति पाठः । ४ प्रतिपु 'हीणट्ठाणादो' इति पाठः ।

उवरिमगुणहाणीसु एगेगजीवपरिहीणद्वाणं^१ दुगुणं दुगुणं होदि । एवमद्धद्वेण जीवेसु गच्छमाणेसु उक्कस्सए द्वाणे जीवा संखेज्जा किण्ण होति चि भणिदे—ण, जहण्णद्वाण-
प्पहुडि जावुक्कस्सद्वाणे चि जीवा सव्वद्वाणेसु उक्कस्सेण आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ता
चेव होति चि सुत्तसिद्धत्तादो । जवमज्झादो हेट्ठिमगुणहाणीओ संखेज्जाओ, उवरिमाओ
हेट्ठिमगुणहाणिसलागाहिंतो असंखेज्जगुणाओ होदूण आवलियाए असंखेज्जदिभागमेत्ताओ
होति चि । एदस्स जुत्ती वुच्चदे । तं जहा—जाव जहण्णद्वाणजीवपमाणं चेद्वदि^२ ताव
जवमज्जजीवाणमद्धद्वेणए कदे तत्थुप्पण्णसलागाओ जवमज्झादो हेट्ठिमगुणहाणिस-
लागपमाणं होदि । पुणो जाव उक्कस्सद्वाणजीवपमाणं पावदि ताव जवमज्जजीवाणमद्ध-
द्वेणए कदे तत्थुप्पण्णद्वेणयमेत्तं जवमज्झादो^३ उवरिमगुणहाणिसलागपमाणं जेण
होदि तेण ताव जवमज्जजीवपमाणानुगमं कस्सामो—जहण्णपरित्तासंखेज्जयं विरलेदूण एक्के-
कस्स रूवस्स^४ जहण्णपरित्तासंखेज्जयं दादूण अण्णोण्णभासे कदे आवलिया उप्पज्जदि ।
ण च आवलियमेत्ता जवमज्जजीवा होति, सव्वद्वाणेसु आवलियाए असंखेज्जदिभाग-
मेत्ता चेव जीवा होति चि सुत्तवयणेण सह विरोहादो । तेण जहण्णपरित्तासंखेज्जेण

ऊपरकी गुणहानियोंमें एक एक जीवकी हानि युक्त अध्वान दूना दूना होता है ।

शंका—इस प्रकार अर्ध अर्ध भाग स्वरूपसे जीवोंके जाने पर उत्कृष्ट स्थानमें जीव संख्यात
क्यों नहीं होते हैं ?

समाधान—ऐसी आशंका करने पर उत्तरमें कहते हैं कि वे वहाँ संख्यात नहीं होते हैं,
क्योंकि, जघन्य स्थानसे लेकर उत्कृष्ट स्थान तक सब स्थानोंमें जीव उत्कृष्टसे आबलीके असंख्यातवें
भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा सूत्रसे सिद्ध है ।

यवमध्यसे नीचेकी गुणहानियाँ संख्यात हैं । ऊपरकी गुणहानियाँ अधस्तन गुणहानिशला-
काओंसे असंख्यातगुणी होकर आबलीके असंख्यातवें भाग मात्र होती हैं । इसकी युक्ति कहते हैं ।
वह इस प्रकार है—जब तक जघन्य स्थानके जीवोंका प्रमाण रहता है तब तक यवमध्य जीवोंके
अर्धच्छेद करनेपर वहाँ उत्पन्न हुई शलाकायें यवमध्यसे नीचेकी गुणहानिशलाकाओंके बराबर
होती हैं । पश्चात् जब तक उत्कृष्ट स्थानके जीवोंका प्रमाण प्राप्त होता है तब तक यवमध्य-
जीवोंके अर्धच्छेद करनेपर उनमें उत्पन्न अर्धच्छेदोंके बराबर चूँकि यवमध्यसे ऊपरकी गुणहानि-
शलाकाओंका प्रमाण होता है, अतएव पहिले यवमध्य जीवोंका प्रमाणानुगम करते हैं—जघन्य
परीतासंख्यातका विरलन करके एक एक अंकके प्रति जघन्य परीतासंख्यातको देकर परस्पर गुणित
करनेपर आबली उत्पन्न होती है । परन्तु आबली प्रमाण यवमध्य जीव हैं नहीं, क्योंकि, ऐसा मानने
पर 'सब स्थानोंमें आबलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही जीव होते हैं' इस सूत्रवचनके साथ
विरोध होता है । इसलिये जघन्य परीतासंख्यातका आबलीमें भाग देनेपर जो भाग लब्ध हो

१ अप्रती 'हीणद्वाणं' इति पाठः । २ अप्रती 'विद्वदि' इति पाठः । ३ अप्रती 'द्वेणयजवमज्झादो'
इति पाठः । ४ ताप्रती 'विरलेदूण एक्कस्स रूवस्स [जहण्णपरित्तासंखेज्जयं विरलेदूण] जहण्ण' इति पाठः ।

आवल्याए भागे हिदाए जं भागलद्धं 'तमुक्कस्सजवमज्झजीवपमाणं होदि, एतो अहि-
यस्स आवल्याए असंखेज्जदिभागस्स अणुवलंभादो । उक्कस्मसंखेजं विरलेदूण एक्केकस्स
रूवस्स जहण्णपरित्तासंखेजयं दादूण अण्णोण्णवभासे कदे जवमज्झजीवा होति त्ति वुत्तं
होदि । पुणो एदस्म आवल्याए असंखेज्जदिभागस्म जत्तिया अद्वल्लेदणयसलागा तत्ति-
यमेत्ता जवमज्झस्स अद्वल्लेदणया त्ति घेतव्वं । होता वि जहण्णपरित्तासंखेजयस्म
अद्वल्लेदणएहि गुणिदुक्कस्मसंखेजमेत्ता । एवमुक्कस्सेण जवमज्झरूपरूपणं कदं ।

संपहि जहण्णपरित्तासंखेजयस्म अद्वल्लेदणयमेत्ताओ जवमज्झादो हेट्ठिमणाणा-
गुणहाणिमलागाओ होति त्ति ण वोत्तुं सकज्जदे, जवमज्झादो हेट्ठिमणाणागुणहाणि-
सलागाहितो उवरिमणाणागुणहाणिमलागाणमसंखेज्जगुणत्तं फिट्ठिदूण संखेज्जगुणत्तप्प-
संगादो । तं जहा—उक्कस्सट्ठाणजीवा जदि सुट्ठु थोवा होति तो जहण्णपरित्तासंखेज-
मेत्ता चेव होति, एदम्हादो ऊणआवल्याए' असंखेज्जदिभागे घेप्पमाणे उक्कस्सट्ठाण-
जीवाणं संखेज्जत्तप्पसंगादो । ण च एवं, सव्वेसु ट्ठाणेसु असंखेज्जजीववञ्चवगमादो । तेण
उवरिमणाणागुणहाणिसलागाओ रूवूणुक्कस्मसंखेजेण गुणिदज्जहण्णपरित्तासंखेजयस्म
अद्वल्लेदणयमेत्ताओ होति । एवं संते हेट्ठिमणाणागुणहाणिसलागाहि उवरिमणाणागुणहा-
णिसलागासु ओवट्ठिदासु संखेजाणि रूवाणि आगच्छंति त्ति हेट्ठिमणाणागुणहाणिसला-

वह उत्कृष्ट यवमध्य जीवोंका प्रमाण होता है, क्योंकि, इससे अधिक आवलीका असंख्यातवर्ग भाग
पाया नहीं जाता । उत्कृष्ट संख्यातका विरलन करके एक एक अंकके प्रति जघन्य परीतासंख्यातको
देकर परस्पर गुणित करनेपर जो प्रमाण प्राप्त हो उतने यवमध्य जीव होते हैं, यह उसका अभिप्राय
है । पुनः इस आवलीके असंख्यातवर्ग भागकी जितनी अर्धच्छेदशलाकायें हो उतने मात्र यवमध्यके
अर्धच्छेद होते हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये । उतने हांकर भी वे जघन्य परीतासंख्यातके
अर्धच्छेदोंसे गुणित उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण होते हैं । इस प्रकार उत्कृष्टमे यवमध्यकी प्ररूपणा
की गई है ।

अब जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर यवमध्यसे नौचैकी नानागुणहानिशला-
कायें होती हैं, ऐसा कहना शक्य नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर यवमध्यसे नौचैकी
नानागुणहानिशलाकाओंकी अपेक्षा जो ऊपरकी नानागुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं, उनका
वह असंख्यातगुणत्व नष्ट होकर संख्यातगुणत्वका प्रसङ्ग आता है । यथा—उत्कृष्ट स्थानके
जीव यदि बहुत ही स्तोक हो तो वे जघन्य परीतासंख्यातके बराबर ही होते हैं, क्योंकि,
इससे कम आवलीके असंख्यातवर्ग भागको ग्रहण करनेपर उत्कृष्ट स्थान सम्बन्धी जीवोंके संख्यात
होनेका प्रसङ्ग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, सब स्थानोंमें असंख्यात जीव स्वीकार किये
गये हैं । इस कारण ऊपरकी नानागुणहानिशलाकायें एक कम उत्कृष्ट संख्यातसे गुणित जघन्य
परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर होती हैं । ऐसा होनेपर चूँकि अधस्तन नानागुणहानिशला-
काओंसे उपरिम नानागुणहानिशलाकाओंको अपवर्तित करनेपर संख्यात अंक आते हैं, अतएव

गार्हितो उवरिमणाणागुणहाणिसलागाओ संखेजगुणा [ओ] होंति । ण च एवं, जवमज्झ-
हेट्ठिमगुणहाणिसलागार्हितो उवरिमसव्वगुणहाणिसलागाओ असंखेजगुणाओ त्ति
उवरि जवमज्झपरूवणाए मण्णमाणत्तादो । तदो जहण्णपरित्तासंखेजयस्स अद्वेदणय-
मेत्ताओ जवमज्झहेट्ठिमणाणागुणहाणिसलागाओ ण होंति त्ति परिच्छिज्जे । तम्हा
रूवूणजहण्णपरित्तासंखेज्जेदणयमेत्ताओ हेट्ठिमणाणागुणहाणिसलागाओ त्ति घेतव्वं,
एवं गहिदे 'हेट्ठिमणाणागुणहाणिसलागार्हितो उवरिमगुणहाणिसलागाणमसंखेजगुणत्तु
ववत्तीदो ।

संपहि रूवूणजहण्णपरित्तासंखेज्जेदणयमेत्तासु हेट्ठिमगुणहाणिसलागासु संतासु
जहा उवरिमगुणहाणिसलागाणमसंखेजगुणत्तं होदि तहा परूवणं कस्सामो । तं जहा-
उकस्ससंखेजं विरलिय रूवं पडि जहण्णपरित्तासंखेज्जेदणएसु दिण्णेषु जो एदेसिं सव्वेसिं
समासो सो जवमज्झजीवद्वेदणयपमाणं । पुणो एत्थ एगेगरूवधरिदम्हि एगेगरूवे
गहिदे उकस्ससंखेजमेत्तरूवाणि होंति । पुणो ताणि पडिरासिय एगरूवधरिदेण रूवूण-
जहण्णपरित्तासंखेज्जेदणयमेत्तेण पडिरासिदउकस्ससंखेजमोवट्ठिय लद्धं' पुब्बिल्लभाग-
हारादो संखेजगुणहीणं उकस्ससंखेजमेत्तपुब्बिल्लविरलणाए पासे विरलिय पडिरासिदउक-
स्ससंखेजं समखंडं कादूण दिण्णे रूवं पडि जहण्णपरित्तासंखेजयस्स रूवूणद्वेदणयपमाणं

अधस्तन नानागुणहानिशलाकाओंसे उपरिम नानागुणहानिशलाकायें संख्यातगुणी होनी चाहिये ।
परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, यवमयकी अधस्तन गुणहानिशलाकाओंकी अपेक्षा उपरिम सब
गुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं, ऐसा अगे यवमयप्ररूपणामें कहा जानेवाला है । इसलिये
यवमयकी अधस्तन गुणहानिशलाकायें जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर नहीं होती
है, यह जाना जाता है । इस कारण एक कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर अधस्तन
गुणहानिशलाकायें होती हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, ऐसा ग्रहण करनेपर अधस्तन
नानागुणहानिशलाकाओंकी अपेक्षा उपरिम गुणहानिशलाकाओंका असंख्यातगुणत्व बन जाता है ।

अब एक कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर अधस्तन गुणहानिशलाकाओंके
होनेपर जिस प्रकारसे उपरिम गुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी होती हैं वैसी प्ररूपणा करते हैं ।
वह इस प्रकार है—उत्कृष्ट संख्यातका विरलन करके प्रत्येक अंकके प्रति जघन्य परीत संख्यातके
अर्धच्छेदोंको देनेपर जो इन सबका जोड़ हो वह यवमय जीवोंके अर्धच्छेदोंका प्रमाण होता है ।
फिर यहाँ एक एक अंकके प्रति प्राप्त राशिमेंसे एक एक अंकको ग्रहण करनेपर उत्कृष्ट संख्यात
प्रमाण अंक होते हैं । फिर उनको प्रतिराशि करके एक कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके
बराबर एक अंकके प्रति प्राप्त राशिसे प्रतिराशि रूप उत्कृष्ट संख्यातको अपवर्तित करनेपर जो लब्ध हो
वह पूर्व भागधारकी अपेक्षा संख्यातगुणा हीन होता है । इसको उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण पूर्व विरलन
राशिसे पासमें विरलित करके प्रतिराशिभूत उत्कृष्ट संख्यातको समखण्ड करके देनेपर प्रत्येक

पावदि, गहिदगहणादो । तत्थ एगरूवधरिदमेत्ताओ जवमज्झादो हेट्ठिमगुणहाणिसलागाओ त्ति घेतत्वं । एदासिं सलागाणं विरलिय विगुणिदाणं अण्णोण्णब्भत्थगासिपमाणं जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स अद्धमेत्तं होदि । एदेण जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स अद्धेण गुणगारगुणिज्जमाणमरूवेण अवट्ठिदेसु उवरिमविरलणमेत्तेसु जवमज्झजीवेसु ओवट्ठिदेसु गुणगार-भागहारे सरिसे अवणिय रूवूणुवरिमविरलणमेत्तेसु जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स अद्धंमु अण्णोण्णब्भत्थेसु संतेसु जहण्णट्ठाणजीवपमाणं होदि । जहण्णपरित्तासंखेज्जयग्ग-चट्ठभागमेत्ता उक्कस्सट्ठाणजीवा जदि होति तो जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स अद्धछेदण्य-सलागाओ रूवूणाओ दुरूवूणुवरिमविरलणाए गुणिदाओ जवमज्झादो उवरिमगुणहाणि-सलागपमाणं होदि । उवरिमविरलणा च असंखेजा, जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स रूवूणद्व-छेदणएहि उक्कस्ससंखेजे भागे हिदे तत्थ एगभागेण अब्भहियउक्कस्ससंखेज्जपमाणत्तादो । तेष हेट्ठिमगुणहाणिसलागाहिंनो उवरिमगुणहाणिसलागाओ असंखेज्जगुणा त्ति सिद्धं । ण च जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स रूवूणद्वछेदण्यमेत्ताओ चेव जवमज्झादो हेट्ठिमगुणहाणि-सलागाओ होति त्ति णियमो अत्थि । किं तु एत्तिपमेत्तासु हेट्ठिमगुणहाणिसलागासु गहिदासु सुचविरोहो' णत्थि त्ति परूविदं । जहण्णपरित्तासंखेज्जयस्स रूवूणद्वछेदण्य-

अंके प्रति जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंका प्रमाण प्राप्त होता है, यहाँ गृहीतका ग्रहण है । उनमें एक एक अंके प्रति प्राप्त राशिप्रमाण यवमध्यसे नीचेकी गुणहानि शलाकायें होती हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये । इन शलाकाओंका विरलन करके दूना कर परस्पर गुणित करनेपर जो प्रमाण प्राप्त होता है वह जघन्य परीतासंख्यातके अध भाग मात्र होता है । इस जघन्य परीतासंख्यातके अर्ध भागके द्वारा गुणकार गुण्य स्वरूपसे अवस्थित उपरिम विरलन प्रमाण यवमध्य जीवोंको अपवर्तित करनेपर समान गुणकारों और भागभागोंका अपनयन कर एक कम उपरिम विरलन प्रमाण जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंको परस्पर गुणित करनेपर जघन्य स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है । जघन्य परीतासंख्यातके वर्गके चतुर्थ भाग प्रमाण यदि उत्कृष्ट स्थानके जीव होते हैं तो जघन्य परीतासंख्यातकी एक कम अर्धच्छेदशलाकायें दो अंकोसे हीन ऊपरकी विरलन राशिसे गुणित होकर यवमध्यसे ऊपरकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है । उपरिम विरलन राशि भी असंख्यात हैं, क्योंकि, वे जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंका उत्कृष्ट संख्यातमें भाग देनेपर उसमें एक भागमें अधिक उत्कृष्ट संख्यातप्रमाण होती हैं । इसीलिये अधस्तन गुणहानिशलाकाओंकी अपेक्षा उपरिम गुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं, यह सिद्ध होता है ।

यवमध्यसे नीचेकी गुणहानिशलाकायें जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंके बराबर ही होती हैं, ऐसा नियम भी नहीं है । किन्तु अधस्तन गुणहानिशलाओंको इतनी मात्र ग्रहण करनेपर सूत्रविरोध नहीं है, ऐसी प्ररूपणा की गई है । जघन्य परीतासंख्यातके एक कम

प्लहुडि दुरुवृण-तिरुवृणादिकमेण ओवडिदाविय जवमज्जहेट्टिमगुणहाणिसलागाणं पमाणे परुविदे वि ण सुत्तविरोहो होदि त्ति वुत्तं होदि । हेट्टिमगुणहाणिसलागाओ एत्तियाओ चेव होंति त्ति किण्ण वुत्तदे ? ण, तद्दविहसुत्तवएसाभावादो^१ । ण च उक्कस्सट्ठाणजीवा जहणपरित्तामंस्सेज्जुवरिमवग्गस्स च्चदुवभागमेत्ता चेव होंति त्ति णियमो अत्थि; ति-चत्तारि-पंचादिजहणपरित्तामंस्सेज्जद्वानमण्णोण्णम्भत्थरासिमेत्तेसु उक्कस्सट्ठाणजीवेसु गहिदेसु वि सुत्तविरोहाभावादो । एवमणंतरोवणिधा समत्ता ।

परंपरोवणिधाए अणुभागबंधज्जवसाणट्ठाणजीवेहिंतो तत्तो असं-
स्सेज्जलोगं गंतूण दुगुणवड्ढिदा ॥ २८२ ॥

कुदो ? असंस्सेज्जलोगमेत्तअणुभागबंधज्जवसाणट्ठाणेसु जीवा जहण्णाणुभागबंधज्ज-
वसाणट्ठाणजीवेहि सरिसा होदण पुणो तेसिमेगजीवेण^१ अहियत्तुवलंभादो । च्चदुसमइय-
ट्ठाणप्लहुडि जाव विसमइयाणमसंस्सेज्जदिमागो त्ति ताव सव्वट्ठाणाणि जीवेहिं सरिसाणि
त्ति भणिदं होदि । अवड्ढिदमेत्तियमद्वानं गंतूण एगेगजीववड्ढीए जहणट्ठाणजीवमेत्तेसु
जीवेसु जहणट्ठाणजीवानुवरि वड्ढिदेसु 'दुगुणवड्ढिसमुप्पत्तीदो गुणहाणिअद्वानमसंस्सेज्ज-
लोगमेत्तं होदि त्ति घेत्तव्वं ।

अर्धच्छेदोमे लेकर दो अंक कम, तीन अंक कम इत्यादि क्रममे अपवर्तित कराकर यवमध्य-
की अधस्तन गुणहानिशलाकाओंके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेपर भी सूत्र विरोध नहीं होता है, यह
उसका अभिप्राय है ।

शंका — अद्यस्तन गुणहानिशलाकायें इतनी ही होती है, ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, वैसा सूत्रोपदेश नहीं है ।

उत्कृष्ट स्थानके जीव जघन्य परीतासंख्यातके उपरिम वर्गके चतुर्थ भाग प्रमाण ही होते
हैं, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, तीन, चार, पाँच आदि जघन्य परीतासंख्यातके अर्ध भागोंको
परस्पर गुणित करनेपर जो लब्ध हो उतने मात्र उत्कृष्ट स्थानके जीवोंको ग्रहण करनेपर भी सूत्र
विरोध नहीं होता है । इस प्रकार अनन्तरोपनिधा समाप्त हुई ।

परम्परोपनिधामें जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके जो जीव हैं उनसे
असंख्यात लोकमात्र जाकर वे दुगुणी वृद्धिको प्राप्त होते हैं ॥ २८२ ॥

कारण यह है कि असंख्यात लोकमात्र अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें जीव जघन्य अनु-
भागबन्धाध्यवसानस्थानके जीवोंसे समान होकर फिर वे एक जीवसे अधिक पाये जाते हैं । चार
समय योग्य स्थानोंसे लेकर दो समय योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग तक सब स्थान जीवोंकी
अपेक्षा समान हैं, यह अभिप्राय है । इतना मात्र अवस्थित अद्वान जाकर एक एक जीवकी वृद्धि
द्वारा जघन्य स्थानसम्बन्धी जीवोंके ऊपर जघन्य स्थान सम्बन्धी जीवोंके बराबर जीवोंके बढ़
जानेपर दूनी वृद्धिके उत्पन्न होनेके कारण गुणहानिअद्वान असंख्यात लोकमात्र होता है, ऐसा
ग्रहण करना चाहिये ।

एवं दुगुणवृद्धिदा जाव जवमज्झं ॥ २८३ ॥

सुगममेदं, अणंतरोवणिधाए परुविद्विसेत्तादो । जवमज्झादो हेट्ठिमदुगुण-
वृद्धिअद्धानाणि सरिसाणि, पढमदुगुणवृद्धिपट्टुडि उवरिमदुगुणवृद्धीसु दुगुणवृद्धिं पडि
हेट्ठिमदुगुणवृद्धीए एगजीववृद्धिअद्धानस्स अद्धदं गंतूण एगेगजीववृद्धीए उवलंभादो ।
जवमज्झादो उवरिमदुगुणहाणीयो वि हेट्ठिमदुगुणहाणीहि अद्धानेण समाणाओ, दुगुण-
दुगुणमद्धानं गंतूण एगेगजीवपरिहाणीदो ।

तेण परमसंखेज्जलोगं गंतूण दुगुणहीणा ॥ २८४ ॥

सुगमं ।

**एवं दुगुणहीणा जाव उकास्सियअणुभागबंधज्झवसाणट्टाए
त्ति ॥ २८५ ॥**

एदं पि सुगमं ।

**एगजीवअणुभागबंधज्झवसाणदुगुणवृद्धि - हाणिट्टाणंतरमसंखेज्जा
लोगा ॥ २८६ ॥**

गुणहाणिअद्धानं पुवं परुविदं, पुणरिह किमट्ठं परुविज्जदे ? गुणहाणिअद्धानादो
णाणागुणहाणिसल्लामासु आणिज्जमाणसु मंदमेहाविमिस्सजणसंमालणट्ठं परुविज्जदे ।

इस प्रकार यवमध्य तक वे दूनी दूनी वृद्धिसे युक्त हैं ॥ २८३ ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, इसकी विशेषताकी प्ररूपणा अनन्तरोपनिधामें की जा चुकी
है । यवमध्यसे नीचेके दुगुणवृद्धिअध्वान सदृश है, क्योंकि, प्रथम दुगुणवृद्धिसे लेकर आगेकी
दुगुण वृद्धियोंमेंसे प्रत्येक दुगुणवृद्धिमें अधस्तन दुगुणवृद्धिके एक जीव वृद्धि युक्त अध्वानका आधा
आधा भाग जाकर एक एक जीवकी वृद्धि पायी जाती है । यवमध्यसे ऊपरकी दुगुणहानियाँ भी
अधस्तन दुगुणहानिसे अध्वानकी अपेक्षा समान है, क्योंकि, दूना दूना अध्वान जाकर एक एक
जीवकी हानि होती है ।

उससे आगे असंख्यात लोक जाकर वे दूने हीन होते हैं ॥ २८४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

**इस प्रकारसे वे उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके प्राप्त होने तक वे दूने दूने
हीन हैं ॥ २८५ ॥**

यह सूत्र भी सुगम है ।

**एक जीवके अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंसम्बन्धी दुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर
असंख्यात लोकप्रमाण हैं ॥ २८६ ॥**

शङ्का—गुणहानिअध्वानकी प्ररूपणा पहिले की जा चुकी है, इसकी प्ररूपणा यहाँ फिरसे
किसलिये की जा रही है ?

समाधान—गुणहानिअध्वानसे नानागुणहानिशलाकाओंको लाते समय मन्वबुद्धि शिष्योंको

**णाणाजीवअणुभागबंधज्जवसाणदुगुणवड्ढि- [हाणि-] हाणंतराणि
आवलियाए असंखेज्जदिभागो ॥ २८७ ॥**

एदस्स साहणं बुद्धे । तं जहा—एगुणहाणिअद्धानमेत्तअसंखेज्जलोगअणुभाग-
बंधज्जवसाणद्धानाणं जदि एगा दुगुणवड्ढिसलागा लम्भदि तो सव्वाणुभागबंधज्जवसाण-
द्धानाणं किं लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्ढिदाए आवलियाए असंखे-
ज्जदिभागमेत्तणाणादुगुणवड्ढि-हाणि'सलागाओ लम्भंति ।

**णाणाजीवअणुभागबंधज्जवसाणदुगुणवड्ढि-हाणिहाणंतराणि थो-
वाणि ॥ २८८ ॥**

कुदो ? आवलियाए असंखेज्जभागपमाणत्तादो ।

**एयजीवअणुभागबंधज्जवसाणदुगुणवड्ढि-हाणिहाणंतरमसंखेज्ज-
गुणं ॥ २८९ ॥**

कुदो ? असंखेज्जलोगपमाणत्तादो । एदमप्पावड्ढुगं पमाणपरूवणादो चेव अवगद-
मिदि णेव परूवेदव्वं ? ण, मंदमेहाविसिस्साणुग्गहट्ठं परूवणाए कीरमाणाए दोसाभा-
मरण करानेके लिये उसकी फिरसे प्ररूपणा की जा रही है ।

नाना जीवों सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानों सम्बन्धी दुगुणवड्ढि-हानिस्था-
नान्तर आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ २८७ ॥

इसका साधन कहते हैं । वह इस प्रकार है एक गुणहानिअध्वानके बराबर असंख्यात
लोक प्रमाण अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके यदि एक दुगुणवड्ढिशलाका पायी जाती है तो समस्त
अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके कितनी दुगुणवड्ढिशलाकायें पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे
फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण नानादुगुणवड्ढि-हानि
शलाकायें पायी जाती हैं ।

नाना जीवों सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानदुगुणवड्ढि-हानिस्थानान्तर स्तोक
हैं ॥ २८८ ॥

कारण कि वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ।

उन्से एक जीव सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानदुगुणवड्ढि-हानिस्थानान्तर
असंख्यातगुणे हैं ॥ २८९ ॥

कारण कि असंख्यात लोक प्रमाण हैं ।

शङ्का—यह अल्पबहुत्व चूँकि प्रमाणप्ररूपणासे ही जाना जा चुका है, अतएव उसकी यहाँ
प्ररूपणा नहीं करनी चाहिये ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, मन्दबुद्धि शिष्योंके अनुग्रहार्थ उसकी यही प्ररूपणा करनेमें कोई
दोष नहीं है ।

१ ताप्रतौ 'णाणागुणवड्ढिहाणि' इति पाठः ।

छ. १२-२४

वादो । संपहि जवमज्झुप्पणपदेसपरूवणं जवमज्झपरूवणा कीरदे—

जवमज्झपरूवणाए द्वाणाणमसंखेज्जदिभागे जवमज्झं ॥२६०॥

सव्वद्वाणाणि असंखेज्जखंडाणि कादूण तत्थ एगखंडे जवमज्झं होदि । एदं जवमज्झहेट्ठिमचटुसमइयद्वाणाप्पहुडि उवरि विसमयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्जदिभागं गंतूण होदि । 'तिसमयपाओग्गद्वाणं चरिमसमयम्मि जवमज्झं किण्ण जायदे ? [ण,] असंखेज्जलोगमेत्तगुणहाणिप्पसंगादो । एदं कुदो णव्वदे ? हेट्ठिमद्वाणेहितो असंखेज्जगुण- तिसमयपाओग्गद्वाणेषु असंखेज्जलोगेहि गुणिदेसु विसमयपाओग्गद्वाणाणं पमाणुप्पत्तीदो । तं पि कुदो णव्वदे ? पुवं परूविदअप्पावहुगसुत्तादो । तं जहा—सव्वत्थोवा अट्ठसमय- पाओग्गअणुभागबंधज्झवसानद्वाणाणि । दोसु वि पासेसु सत्तसमयपाओग्गअणुभागबंध- ज्झवसानद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । दोसु वि पासेसु छसमयपाओग्गद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । दोसु वि पासेसु पंचसमयपाओग्गद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । दोसु वि पासेसु चटुसमयपाओग्गद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । 'तिमयपाओग्गद्वाणाणि असंखे- ज्जगुणाणि । 'विसमयपाओग्गद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । गुणागारे सव्वन्थ असंखेज्ज-

अथ यवमध्यमें उत्पन्न प्रदेशकी प्ररूपणा करनेके लिये यवमध्यकी प्ररूपणा करते हैं -

यवमध्यकीप्ररूपणा करनेपर स्थानोंके असंख्यातवें भागमें यवमध्य होता है॥२६०॥

सब स्थानोंके असंख्यात खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डमें यवमध्य होता है । यह यवमध्य के अधस्तन चार समय योग्य स्थानोंसे लेकर ऊपर दो समय योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग आकर होता है ।

शंका—तीन समय योग्य स्थानोंके अन्तिम समयमें यवमध्य क्या नहीं होता है ?

समाधान—[नहीं.] क्योंकि वैसा होनेपर असंख्यात लोक प्रमाण गुणहानियोंका प्रसंग आता है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—अधस्तन स्थानोंकी अपेक्षा असंख्यातगुण तीन समय योग्य स्थानोंकी असंख्यात लोकोमे गणित करनेपर चूँकि दो समय योग्य स्थानोंका प्रमाण उपपन्न होता है, अतः इसीसे अष्ट पसंग सुत्रिदित है ।

शंका—वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह पूर्वमें प्ररूपित अल्पबहुत्व सम्बन्धी सूत्रसे जाना जाता है । यथा—आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान सबमें स्तोक है । उनमें दोनों ही पार्श्वभागोंमें सात समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं । उनसे दोनों ही पार्श्वभागोंमें छह समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं । उनसे दोनों ही पार्श्वभागोंमें पाँच समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं । उनसे दोनों ही पार्श्वभागोंमें चार समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं । उनसे तीन समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं । उनसे दो समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं ।

१ ताप्रती 'त्ति (ति) समय—' इति पाठः । २ अन्ताप्रत्योः 'समध्य' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'समध्य' इति पाठः ।

लोगमेत्तो होदि त्ति सुत्तम्मि ण परूविदो । एदं सुत्तं वक्खणेंता के वि आइरिया गुणगारो कायद्विदि त्ति मणंति, के वि सामण्णेण असंखेज्जा लोगा त्ति । तं जाणिय वत्तन्वं । जवमज्झस्स हेट्ठिमट्ठणाणि किं बहुगाणि आहो उवरिमाणि, उमयथा वि ट्ठणाणमसंखेज्जदिभागे जवमज्झमिदि सिद्धीदो त्ति मणिदे तण्णिण्णयट्ठमुत्तरसुत्तं मणदि—

जवमज्झस्स हेट्ठो ट्ठणाणि थोवाणि ॥ २६१ ॥

सुगमं ।

उवरिमसंखेज्जगुणाणि ॥ २६२ ॥

को गुणगारो ? आवलियाए असंखेज्जदिभागो । कारणं पुब्बं 'परूविदमिदि णेह परूविज्जदे ।

फोसणपरूवणदाए तीदे काले एयजीवस्स उक्कस्सए अणुभागवंधज्झवसाणट्ठाणे फोसणकालो थोवो ॥ २६३ ॥

एत्थ संत-पमाणपरूवणाहि विणा अप्पाबहुगपरूवणा चेव किमट्ठं वुच्चदे ? ण ताव संतपरूवणा एत्थ कायव्वा, अप्पाबहुगं चेदावगमादो । कुदो ? अविज्जमाणसंतस्स गुणकार सब स्थानांमे अमंख्यात लोक प्रमाण है । यह सूत्रमें नहीं कहा गया है । इस सूत्रका व्याख्यान करनेवाले कितने ही आचार्य गुणकार कायस्थिति प्रमाण बतलाते हैं और कितने ही समान्य रूपसे उसका प्रमाण असंख्यात लोक बतलाते हैं । उसका जान करके कथन करना चाहिये ।

यवमध्यमे नीचेके स्थान क्या बहुत है अथवा ऊपरके, क्योंकि, दोनों प्रकारके ही स्थानांके असंख्यातवें भागमें यवमध्य है, ऐसा सिद्ध है, इस प्रकार पूछे जानेपर उसका निर्णय करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

यवमध्यके नीचेके स्थान स्तोक हैं ॥ २६१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उनसे ऊपरके स्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २९२ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार आवलीका असंख्यातवाँ भाग है ? कारण की प्ररूपणा पहिले की जा चुकी है, अतएव उसकी यहाँ प्ररूपणा नहीं की जाती है ।

स्पर्शनप्ररूपणाकी अपेक्षा अतीत कालमें एक जीवके उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें स्पर्शनका काल स्तोक है ॥ २६३ ॥

शंका—यहाँ सत्प्ररूपणा व प्रमाणप्ररूपणाके बिना अल्पबहुत्वप्ररूपणा ही किसलिये की जा रही है ?

समाधान—यहाँ सत्प्ररूपणा करना योग्य नहीं है, क्योंकि, उसका ज्ञान अल्पबहुत्वसे हो

१ अ-आप्त्यो: 'पुब्बं व परूविद-', ताप्रतौ 'पुब्बं [वि]' परूविद-' इति पाठः ;

थोवबहुत्तपरूवणाणुववचीदो । ण पमाणपरूवणा वि वत्तवा, एगेगजीवेण अदीदे काले एगेगट्टाणफोसिदकालस्स उवदेसेण विणा वि अणंतपमाणत्तसिद्धीदो । उक्कस्सअणुभाग-बंधज्झवसाणट्टाणफोसणकालो त्ति तीदे काले एगजीवेण विसमयपाओग्गसव्वट्टाणाणं उक्कस्स-ट्टाणववएसो ? उच्चदे—उक्कस्सट्टाणसहचारेण दोण्णं समयाणं उक्कस्सववएसो असिह-चरियस्स असिच्चववएसो च । उक्कस्सस्स अणुभागबंधज्झवसाणट्टाणमुक्कस्साणुभागबंध-ज्झवसाणट्टाणं । तत्थ फोसणकालो थोवो कुदो ? एगजीवस्स अहंसकिलेसे पाएण पद-णाभावादो [२] । ण च एसो तत्थ णिरंतरमच्छिदकालो, किं तु अंतरिय अंतरिय तत्थ अच्छिदकाले संकलिदे थोवां त्ति भणिदं ।

जहण्णए अणुभागबंधज्झवसाणट्टाणे फोसणकालो असंखेज्ज-गुणो ॥ २६४ ॥ [४]

जहण्णाणुभागबंधज्झवसाणट्टाणे त्ति भणिदे हेट्ठिमच्चदु^१समयपाओग्गसव्वट्टाणाणं गहणं । ^२कथं तेसिं सव्वेसिं जहणववएसो ? उच्चदे—चदुण्णं समयाणं जहणट्टाणसह-

हो जाता है । कारण कि जिसका अस्तित्व न हो उसके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा नहीं बनती है । प्रमाणप्ररूपणा भी कहनेके अयोग्य हैं, क्योंकि, एक एक जीवके द्वारा अतीत कालमें एक एक स्थानके स्पर्शन किये जानेका काल अनन्त है, इस प्रकार उपदेशके बिना भी उसका अनन्त प्रमाण सिद्ध है । उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानस्पर्शनकालसे अतीत कालमें एक जीवके द्वारा दो समय योग्य सब अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंमें रहनेका काल ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—दो समय योग्य सब स्थानोंकी उत्कृष्ट ग्धान संज्ञा कैसे घटित होता है ?

समाधान—इस शंकाका उत्तर कहते हैं । उत्कृष्ट ग्धानके साथ रहनेके कारण दो समयोंका उत्कृष्ट संज्ञा है, जैसे आस युक्त पुरुषकी असि यह संज्ञा होती है ।

उत्कृष्टका अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान, इस प्रकार यहाँ पष्ठी तत्पुरुषसमास है । उसमें स्पर्शनका काल स्तोका है । इसका कारण यह है कि एक जीवका प्रायः अतिशय संकलेशमें पतन नहीं होता है [२] । और यह वहाँ निरन्तर रहनेका काल नहीं है, किन्तु बीच बीचमें अन्त र करके वहाँ रहनेके कालका संकलन करनेपर उसे स्तोका ऐसा कहा गया है ।

उससे जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें स्पर्शन काल असंख्यातगुणा है ॥ २९४ ॥ [४]

जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान ऐसा रहनेपर नीचेके चार समय योग्य सब स्थानोंका ग्रहण किया गया है ।

शंका—उन सबकी जघन्य संज्ञा कैसे है ?

समाधान—जघन्य स्थानके साथ रहनेके कारण चार समयोंकी जघन्य संज्ञा कही जाती

१ अपती 'ममइत्त' इति पाठः । २ अ-आप्तयोः 'कवं', लाभती 'कवं (घं)' इति पाठः ।

चारेण जहणसण्णा । तस्स द्वाणाणि जहण्णाणुभागबंधज्झवसाणद्वाणाणि । तत्थ फोसण-
कालो असंखेज्जगुणो । कुदो ? असंखेज्जवारं चदुसमयपाओग्गद्वाणेषु परिभमिय सहं
विसमयपाओग्गद्वाणाणं गमणादो ।

कंदयस्स फोसणकालो तत्तियो चेव ॥ २६५ ॥

पुव्वं परूविदस्सेव किमहं परूवणा कीरदे, परूविदपरूवणाए फलाभावादो ?
ण एस दोसो, जहण्णाणुभागबंधज्झवसाणद्वाणे त्ति वयणादो उप्पण्णसंसयस्स सीसस्स
संदेहणिवारणहं तदुप्पत्तीदो ।

जवमज्झफोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥ २६६ ॥ [८]

जवमज्जे त्ति भणिदे अट्टसमयपाओग्गसव्वद्वाणाणं गहणं । तेसिमदीदकाले
एगजीवेण फोसिदकालो असंखेज्जगुणो । कुदो ? मज्झिमपरिणामेहि जवमज्झद्वाणेषु
असंखेज्जवारं परिभमिय सहं चदुसमयपाओग्गद्वाणाणं गमणसंभवादो ।

कंदयस्स उवरि फोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥ २६७ ॥ [३।२]

कुदो ? अट्टसमयपाओग्गद्वाणेहिंतो तिममय-विसमयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्ज-
गुणत्तादो ।

है । उसके स्थान जघन्य अनुभागस्थान कहे जाते हैं । उनमें रहनेका काल असंख्यातगुणा है,
क्योंकि, असंख्यातवार चार समय योग्य स्थानोंमें परिभ्रमण करके एक बार दो समय योग्य
स्थानोंको प्राप्त होता है ।

काण्डकका स्पर्शनकाल उतना ही है ॥ २९५ ॥

शंका—पहिले जिसको प्ररूपणा की जा चुकी है उसीकी फिरसे प्ररूपणा किसलिये की जा
रही है, क्योंकि, प्ररूपितकी प्ररूपणा करनेमें कोई लाभ नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागवन्धाध्यवसानस्थान इस कथन
से उत्पन्न हुए सन्देहसे युक्त शिष्यके उस सन्देहको दूर करनेके लिये प्ररूपितकी भी प्ररूपणा
बन जाती है ।

उतसे यवमध्यका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है ॥ २९६ ॥ [८]

यवमध्य ऐसा कहनेपर आठ समय योग्य सब स्थानोंको ग्रहण करना चाहिये । अतीत
कालमें एक जीवके द्वारा उनका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है । कारण यह है कि मध्यम परिणामोंके
द्वारा यवमध्यस्थानोंमें असंख्यात बार परिभ्रमण करके एक बार चार समय योग्य स्थानोंमें जाना
सम्भव है ।

उतसे काण्डकके ऊपर स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है ॥ २९७ ॥ [३।२]

इसका कारण यह है कि आठ समय योग्य स्थानोंकी अपेक्षा तीन समय व दो समय योग्य
स्थान अमंख्यातगुणे पाये जाते हैं ।

जवमज्झस्स उवरिं कंदयस्स हेट्ठदो फोसणकालो असंखेज्जगुणो
॥ २६८ ॥ [७ । ६ । ५]

किं कारणं ? यदि वि सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गट्ठाणाणि तिसमय-विसमयपाओग्ग-
ट्ठाणाणं असंखेज्जदिभागो तो वि एदेसिं फोसणकालो असंखेज्जगुणो, मज्झिमपरि-
णामेहि असंखेज्जवारं परिणमिय सइं तिममय-विसमयपाओग्गट्ठाणगमणुबलंभादो^१ ।

कंदयस्स उवरि जवमज्झस्स हेट्ठदो फोसणकालो तत्तियो चेव
॥ २६९ ॥ [७ । ६ । ५]

कुदो ? समाणसंखत्तादो^२ मज्झिमपरिणामेहि बज्झमाणत्तणेण मेदाभावादो च ।

जवमज्झस्स उवरि फोसणकालो विसेसाहिओ ॥ ३०० ॥

[७ । ६ । ५ । ४ । ३ । २]

सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गट्ठाणफोसणकालस्सुवरि चदु-ति-दोण्णि-समयपाओग्ग-
ट्ठाणाणं फोमणकालप्पवेसादो । केत्तियमेत्तो विसेसो ? सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गट्ठाणाणं
फोसणकालस्स असंखेज्जदिभागो ।

उत्तसे यवमध्यके ऊपर और काण्डकके नीचे स्पर्शनका काल असंख्यातगुणा है
॥ २९८ ॥ [७ । ६ । ५]

शंका—इसका कारण क्या है ?

समाधान—यद्यपि सात, छह और पाँच समय योग्य स्थान तीन समय व दो समय
योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग हैं तो भी इनका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, मध्यम
परिणामोंके द्वारा असंख्यात बार सात, छह और पाँच समय योग्य स्थानोंमें परिभ्रमण करके एक
बार तीन समय व दो समय योग्य स्थानोंमें गमन पाया जाता है ।

काण्डकके ऊपर और यवमध्यके नीचे स्पर्शनकाल उतना ही है ॥ २९९ ॥
[७ । ६ । ५]

इसका कारण यह है कि एक तो उनका संख्या समान है, दूसरे मध्यम परिणामोंके द्वारा
बध्यमान स्वरूपसे उनमें कोई भेद भी नहीं है ।

उत्तसे यवमध्यके ऊपर स्पर्शनकाल विशेष अधिक है ॥ ३०० ॥

[७ । ६ । ५ । ४ । ३ । २]

कारण कि सात, छह व पाँच समय योग्य स्थानोंके स्पर्शनकालके ऊपर चार, तीन व दो
समय योग्य स्थानोंके स्पर्शनकालका यहाँ प्रवेश है । विशेषका प्रमाण कितना है ? वह सात, छह
व पाँच समय योग्य स्थानों सम्बन्धी स्पर्शनकालके असंख्यातवें भाग मात्र है ।

१ तापत्तौ 'ट्ठाणाणगणुबलंभादो' इति पाठः । २ मप्रतौ 'समाणसंखत्तादो' इति पाठः ।

कंदयस्स हेइदो फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०१॥

[४ । ५ । ६ । ७ । ८ । ७ । ६ । ५]

केत्तियमेत्तो विसेसो ? सगकालस्स असंखेज्जा भागा विसेसो । तं जहा—
जवमज्झकालमंतरे चदुसमयपाओग्गट्ठाणकालमेत्तं घेत्तूण उवरिममत्त-छ-पंचसमय-
पाओग्गट्ठाणकालाणं उवरि इविदे एत्तियं होदि [४ । ५ । ६ । ७ । ७ । ६ । ५ । ४] ।
एसो कालो तिसमय-विसमयपाओग्गट्ठाणकालं मोत्तूण सेसकाले पेक्खिय दुग्गुण-
हाणी । पुणो जवमज्झकालस्स अवणिदसेसा असंखेज्जा भागा अत्थि । पुणो ते घेत्तूण
हेट्ठिमतिसमय-विसमयपाओग्गट्ठाणकालम्मि सोहिदे सुद्धसेसं विसमय-तिसमयपाओग्ग-
ट्ठाणकालस्स असंखेज्जा भागा होदि । पुणो एदम्मि पुव्वुत्तदुग्गुणकालम्मि सोहिदे
किंचूणदुग्गुणकालो चिट्ठदि । तेण विसेसाहियो चि कलो परूविदो ।

कंदयस्स उवरिं फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०२॥

[५ । ६ । ७ । ८ । ७ । ६ । ५ । ४ । ३ । २]

केत्तियमेत्तो विसेसो ? उवरिमतिसमय-विसमयपाओग्गट्ठाणकालमेत्तो ।

सव्वेसु ट्ठाणेषु फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०३॥

[४ । ५ । ६ । ७ । ८ । ७ । ६ । ५ । ४ । ३ । २]

इससे काण्डकके नीचे स्पर्शनकाल विशेष अधिक है ॥ ३०१ ॥

४, ५, ६, ७, ८, ७, ६, ५,

विशेष कितना है ? वह विशेष अपने कालके असंख्यात बहुभाग प्रमाण है । यथा—
यवमध्यकालके भीतर चार समय योग्य स्थानोंके काल मात्रको ग्रहण कर उपरिम सात, छह व
पाँच समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालोंके ऊपर स्थापित करनेपर इतना होता है—४, ५, ६, ७,
७, ६, ५, ४ । यह काल तीन समय व दो समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालोंको छोड़कर शेष कालोंकी
अपेक्षा करके दुग्गुणा हीन है । पुनः यवमध्यकालका कम करनेसे शेष रहा असंख्यात बहुभाग
है । उसको ग्रहण कर अधस्तन तीन समय और दो समय योग्य स्थानोंके कालमेसे कम कर देने
पर शेष दो समय व तीन समय योग्य स्थानोंके कालका असंख्यात बहुभाग रहता है । इसको
पूर्वोक्त दुग्गुणे कालमेंसे कम कर देनेपर कुछ कम दुग्गुणा काल रहता है । इसीलिये विशेष अधिक
काल की प्ररूपणा की गई है ।

इससे काण्डकके ऊपर स्पर्शनकाल विशेष अधिक है ॥ ३०२ ॥

५, ६, ७, ८, ७, ६, ५, ४, ३, २,

विशेष कितना है ? वह ऊपरके तीन समय और दो समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालके
बराबर है ।

इससे सब स्थानोंमें स्पर्शनकाल विशेष अधिक है ॥ ३०३ ॥

४, ५, ६, ७, ८, ७, ६, ५, ४, ३, २,

१ आप्रतौ 'असंखेज्जभागा', ताप्रतौ 'असंखेज्जभागो' इति पाठः ।

केतियमेत्तो वितेसो ? हेष्टिमचदुसमयपाओग्गट्ठाणकालमेत्तो । एवं अमवसिद्धि-
पाओग्गे । एवं फोसणपरूवणा समत्ता ।

अथवा, उक्कस्सज्झवसाणट्ठाणे त्ति भणिदे विसमयपाओग्माणं चरिमं धेप्पदि ।
जहण्णज्झवमाणट्ठाणे त्ति भणिदे चदुसमयपाओग्माणं जहण्णं धेप्पदि त्ति के वि आइ-
रिया भणंति । तण्ण घडदे, उक्कस्ससंकिलेसम्मि णिवदणवारेहिंतो उक्कस्सविसोहीए पदण-
वाराणमसंखेज्जगुणत्तविरोहादो । कंदयस्स फोसणकालो तत्तियो चेवे त्ति बुत्ते उवरि
चदुसमयपाओग्गट्ठाणाणं चरिमट्ठाणकालो गहिदो त्ति भणंति । एदं पि ण घडदे, एक्कस्स
ट्ठाणस्स कंदयत्तविरोहादो उक्कस्सविसोहीए परिणमणवारेहिंतो मज्झिमसंकिलेसपरिणमण-
वाराणं समाणत्तविरोहादो । तम्हा विदियअप्पावहुगपरूवणा एत्थ ण परूविदा ।

अण्वहुए त्ति उक्कस्सए अणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणे जीवा
थोवा ॥ ३०४ ॥

कुदो ? विसमयपाओग्गट्ठाणकालस्स थोवत्तुवर्लमादो ।

जहण्णए अणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणे जीवा असंखेज्ज-
गुणा ॥ ३०५ ॥

कुदो णव्वदे ? पुब्बिन्नलकालादो एदस्स कालां असंखेज्जगुणो त्ति सुत्तवयणादो

विरोध कितना है ? वह अधस्तन चार समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालके बराबर है ।
इस प्रकार अभवसिद्धि के योग्य स्थानमें प्ररूपणा करना चाहिये । इस प्रकार स्पर्शनप्ररूपणा
समाप्त हुई ।

अथवा, उत्कृष्ट अध्यवसानस्थान ऐसा कहनेपर दो समय योग्य स्थानोंका अन्तिम स्थान
ग्रहण किया जाता है । जघन्य अनुभागस्थान ऐसा कहनेपर चार समय योग्य स्थानोंका जघन्य
स्थान ग्रहण किया जाता है; ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं । परन्तु वह घटित नहीं होता क्योंकि,
ऐसा होनेपर उत्कृष्ट संक्लेशमें पड़नेके वारोंकी अपेक्षा उत्कृष्ट विशुद्धिमें पड़नेके वारोंके असंख्यात
गुणे होनेका विरोध होता है ।

काण्डकका स्पर्शनकाल उतना ही है, ऐसा कहनेपर ऊपर चार समय योग्य स्थानोंमें
अन्तिम स्थानके कालको ग्रहण किया गया है; ऐसा वे कहते हैं । परन्तु यह भी घटित नहीं होता,
क्योंकि, एक स्थानके काण्डक होनेका विरोध है, तथा उत्कृष्ट विशुद्धिमें परिणत होनेके वारोंकी
अपेक्षा मध्यम संक्लेशमें परिणत होनेके वारोंकी समानताका विरोध है । इस कारण द्वितीय अल्प-
बहुत्वकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की गई है ।

अण्वहुत्वकी अपेक्षा उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानमें जीव स्तोक हैं ॥ ३०४ ॥

कारण यह कि दो समय योग्य स्थानोंका काल स्तोक पाया जाता है ।

उन्से जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०५ ॥

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—पूर्वके कालका अपेक्षा इसकी काल असंख्यातगुणा है, इस सूत्रवचनसे जाना

णव्वदे जहा चदुसमयपाओग्गट्ठाणसु परिभवन्ति जीवा बहुगा त्ति ।

कंदयस्स जीवा तत्तिया चेव ॥ ३०६ ॥

कुदो ? दोण्णं कालादो भेदाभावादो ।

जवमज्झस्स जीवा असंखेज्जगुणा ॥ ३०७ ॥

कुदो ? कंदयकालादो जवमज्झकालस्स असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।

कंदयस्स उवरिं जीवा असंखेज्जगुणा ॥ ३०८ ॥

कुदो ? जवमज्झट्ठाणेहितो तिसमइयविसमइयपाओग्गट्ठाणाणमसंखेज्जगुणत्तु-
वलंभादो ।

जवमज्झस्स उवरि कंदयस्स हेट्ठिमदो जीवा असंखेज्जगुणा ॥ ३०९ ॥

कुदो ? असंखेज्जगुणफोसणकालत्तादो ।

कंदयस्स उवरि जवमज्झस्स हेट्ठिमदो जीवा तत्तिया
चेव ॥ ३१० ॥

कुदो ? फोसणकालट्ठाणसंखाहि समाणत्तादो^१ ।

जवमज्झस्स उवरिं जावा विसेसाहिया ॥ ३११ ॥

सुगमं ।

जाता है कि चार समय योग्य स्थानोंमें जीव बहुत भ्रमण करते हैं ।

काण्डकके जीव उतने ही हैं ॥ ३०६ ॥

कारण कि दोनोंमें कालकी अपेक्षा कोई भेद नहीं है ।

उनसे यवमध्यके जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०७ ॥

कारण कि काण्डककालकी अपेक्षा यवमध्यकाल असंख्यातगुणा पाया जाता है ।

उनसे काण्डकके ऊपर जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०८ ॥

कारण कि यवमध्यके स्थानोंकी अपेक्षा तीन समय व दो समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे पाये जाते हैं ।

उनसे यवमध्यके ऊपर और काण्डकके नीचे जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०९ ॥

कारण कि यहाँ असंख्यातगुणा स्पर्शनकाल पाया जाता है ।

काण्डकके ऊपर और यवमध्यके नीचे जीव उतने ही हैं ॥ ३१० ॥

कारण कि यहाँ स्पर्शनकाल और स्थानसंख्याकी अपेक्षा समानता है ।

उनसे यवमध्यके ऊपर जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३११ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-ताप्रतिषु 'पमाणत्तादो' इति पाठः ।

कंदयस्स हेट्ठदो जीवा विसेसाहिया ॥३१२॥

एदं पि सुगमं ।

कंदयस्स उवरिं 'जीवा विसेसाहिया ॥३१३॥

सुगमं ।

सन्वेसु द्वाणेषु जीवा विसेसाहिया । ॥ ३१४ ॥

सुगमं ।

एवमणप्पावहुणे समत्ते जीवसमुदाहारे ति तदिया चूलिया समत्ता ।

एवं वेयणभावविहाणे ति समत्तमणियोगगहारं ।

उनसे काण्डकके नीचे जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१२ ॥

यह सूत्र भी सुगम है ।

उनसे काण्डकके ऊपर जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उनसे सब स्थानोंमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इस प्रकार अल्पबहुत्वके समाप्त हो जानेपर जीवसमुदाहार नामकी तृतीय चूलिका समाप्त होती है ।

इस प्रकार वेदनाभावविधान यह अनुयोगद्वारा समाप्त हुआ ।

— २७५ —

वेदणापचयविहाणणियोगद्वारं

वेयणपचयविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहिपारसंभालणसुत्तं, अणवगयाहियारस्स अंतेवासिस्स परूवणाए फलाभावादो । सव्वं कम्मं कज्जं चेव, अकज्जस्स कम्मस्स सप्तसिगस्सेव अभावावत्तीदो । ण व एवं, कोहादिकज्जाणमत्थित्तण्णहाणुववत्तीदो कम्माणमत्थित्तसिद्धीए । कज्जं पि सव्वं सहेउअं चेव, णिकारणस्स कज्जस्स अणुवलंभादो । तम्हा सुत्तेण विणा वि कम्माणं सहेउअत्तसिद्धीदो पचयविहाणं णादवेदव्वमिदि^१ ? एत्थ परिहारो वुच्चदे—कम्माणं कज्जत्तं सकारणत्तं च जुत्तीए सिद्धं चेव । किंतु पचयस्स विहाणं पवंचो भेदो अणेण परूविज्जदे कारणविमयविप्पडिवत्तिणिराकरणद्धं ।

णेगम-ववहार-संगहाणं णाणावरणीयवेयणा पाणादिवादपच्चए ॥२॥

पाणादिवादो णाम^२ पाणेहिंनो पाणोणं विजोमो । सो जत्तो मण-वयण-कायवावा-

वेदनाप्रत्ययविधान अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण करानेवाला है, क्योंकि, अधिकारसे अनभिज्ञ शिष्यके प्रति की जानेवाली प्ररूपणाका कोई फल नहीं है ।

शंका—सब कर्म कार्यस्वरूप ही है, क्योंकि, जो कर्म अकार्यस्वरूप होते हैं उनका खरगोशके सींगके समान अभावका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, क्रोधादिरूप कार्योंका अस्तित्व बिना कर्मके बन नहीं सकता, अतएव कर्मका अस्तित्व सिद्ध ही है । कार्य भी जितना है वह सब सकारण ही होता है, क्योंकि, कारण रहित कार्य पाया नहीं जाता । इस कारण चूंकि सूत्रके बिना भी कर्मोंकी सकारणता सिद्ध है, अतः प्रत्ययविधानका प्रारम्भ करना उचित नहीं है ?

समाधान—यहाँ उपयुक्त शंकाका उत्तर कहा जाता है—कर्मोंकी कार्यरूपता और सकारणता तां युक्तिसे ही सिद्ध है । किन्तु उनके कारण विषयक विरोधका निराकरण करनेके लिये इस अधिकारके द्वारा प्रत्यय अर्थात् करणके विधान अर्थात् प्रपंच या भेदकी प्ररूपणा को जा रही है ।

नैगम, व्यवहार और संगहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय वेदना प्राणातिपात प्रत्ययसे होती है ॥ २ ॥

प्राणातिपातका अर्थ प्राणोंसे प्राणियोंका वियोग करना है । वह जिन मन, बचन या कायके

१ अ-आप्रत्योः 'णादवेदव्वमिदि' पाठः । २ ताप्रती 'पाणादिवादो णाम' इत्येतान्नयं पाठः सूत्रान्तर्गतोऽस्ति ।

रादीहिंतो ते वि पाणादिवादो । के पाणा ? चक्खु-सोद-घाण-जिम्भा-पासिंदिय-मण-वयण-कायबलुस्सासणिस्सासाउआणि त्ति दस पाणा । पच्चओ कारणं णिमित्तमिच्चणत्थंतरं । पाणादिवादो च सो पच्चओ च पाणादिवादपच्चओ । पाणादिवादो णाम हिंसाविसयजीव-वावारो । सो च पज्जाओ । तदो ण सो कारणं, पज्जायस्स^१ एयंतस्स कारणत्तविरोहादो त्ति ? ण, पज्जायस्स पहाणीभूदस्स^२ आयट्ठियपरवक्खस्स कारणत्तवलंभादो । तस्मिं पाणादिवादपच्चए^३ णाणावरणीयवेयणा होदि । कथं पच्चयस्स सत्तमीए उप्पत्ती ? ण, पाणादिवादपच्चयविसए णाणावरणीयवेयणा वट्ठदि त्ति संबधिजमाणे सत्तमीविहत्तीए वइसइयाए उप्पत्तिं पडि विरोहाभावादो । अथवा, तइयत्थे सत्तमी दट्ठवा । तथा च पाणादिवादपच्चएण णाणावरणीयवेयणा होदि त्ति सिद्धो सुत्तट्ठो । पाणादिवादो जदि णाणावरणीयबंधस्स पच्चओ होज तो तिहुवणे ट्ठिदकम्मइयखंधा णाणावरणीयपच्चएण अकमेण किण्ण परिणमंते, कम्मजोगत्तं पडि विसेमाभावादो ? ण, तिहुवणव्भंतरकम्मइय-

व्यापारादिकोंसे हांता है वे भी प्राणातिपात ही कहे जाते हैं ।

शंका—प्राण कौनसे हैं ?

समाधान चक्षु, श्रोत्र, घ्राण, जिह्वा व स्पर्शन, ये पाँच इन्द्रियाँ, मन, वचन और काय, ये तीन बल; तथा उच्छ्वास-निःश्वास एव आयु ये दस प्राण हैं ।

प्रत्यय, कारण और निमित्त, ये समानार्थक शब्द हैं । प्राणानिपात रूप जो प्रत्यय वह प्राणातिपातप्रत्यय, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है ।

शंका—प्राणातिपातका अर्थ हिंसा विषयक जीवका व्यापार है । वह चूँकि पर्याय स्वरूप है अतः वह कारण नहीं हो सकता, क्योंकि, एकान्त पर्यायके कारणताका विरोध है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ पर्याय प्रधान है और परपक्ष आकर्षित होकर उसमें गृहीत है इसलिए उसे कारण मानने में कोई विरोध नहीं है ।

उक्त प्राणातिपात प्रत्ययके होनेपर ज्ञानावरणीय वेदना होती है ।

शंका—प्रत्यय शब्दकी सप्तमी विभक्ति कैसे सगत है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्राणातिपात प्रत्ययके विषयमें ज्ञानावरणीय कर्मका वेदना होती है, ऐसा सम्बन्ध करनेपर विषयार्थक सप्तमी विभक्तिकी उपपत्तिमें विरोध नहीं आता । अथवा, तृतीया विभक्तिके अर्थमें सप्तमी विभक्ति समझना चाहिये । इस प्रकार प्राणातिपात प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है, यह सूत्रका अर्थ सिद्ध हाता है ।

शंका—यदि प्राणातिपात ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण है तो तीनों लोकोंमें स्थित कामण स्कन्ध ज्ञानावरणीय पर्याय स्वरूपसे एक साथ क्यों नहीं परिणत होते हैं, क्योंकि, उनमें कर्म-योग्यताकी अपेक्षा समानता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, तीनों लोकोंके भीतर स्थित कामण स्कन्धोंमें देश विषयक

१ प्रतिषु 'पज्जायस्स-' इति पाठः । २ आप्रतौ 'आयट्ठिय' शेषप्रत्ययोः 'आयट्ठिय' इति पाठः ।

३ अ-आप्रत्योः '-पच्चएदि' इति पाठः ।

यखंधेहि देसविसयपच्चासत्तीए अभावादो । वुत्तं च—

एयक्खेतोगाढ सव्वपदेसेहि कम्मणो जोगं^१ ।

बंधं जहुत्तदेदू सादियमइणादिय वा वि^२ ॥ १ ॥

जदि एयक्खेतोगाढा कम्मइयखंधा पाणादिवादादो^३ कम्मपज्जाएण परिणमंति तो सव्ववलोगयजीवाणं पाणादिवादपच्चएण सव्वे कम्मइयखंधा अकमेण^४ पाणावरणीय-पज्जाएण परिणदा होति । ण च एवं, विदियादिसमएसु कम्मइयखंधाभावेण सव्वजीवाणं पाणावरणीयबंधस्स अभावप्पसंगादो । ण च एवं, सव्वजीवाणं णिव्वाणमणप्पसंगादो ? एत्थ परिहारो वुत्तदे—पच्चासत्तीए एगोमाहणविसयाए संतीए वि ण सव्वे कम्मइयक्खंधा पाणावरणीयसरूवेण एगसमएण परिणमंति, पत्तं दज्जं दहमाणदहणम्मि व जीवम्मि तहाविहमत्तीए अभावादो । किं कारणं जीवम्मि तारिसी सत्ती गत्थि ? सामावियादो । कम्मइयक्खंधा किं जीवेण समवेदा संता पाणावरणीयपज्जाएण परिणमंति आहो असमवेदा^५ ? पादिपक्खो, ओरालिय-वेउव्विय-आहार-तेजइयसरीरसण्णिदणो कम्मवदिरि-

प्रत्यासत्तिका अभाव है । कहा भी है—

सूक्ष्म निगाद जीवका शरीर घनांगुलके असंख्यातवें भागमात्र जघन्य अवगाहनाका क्षेत्र एक क्षेत्र कहा जाता है । उस एक क्षेत्रमें अवगाहको प्राप्त व कर्मस्वरूप परिणमनके योग्य सादि अथवा अनादि पुद्गल द्रव्यको जीव यथोक्त मिथ्यादर्शनादिक हेतुओंसे संयुक्त होकर समस्त आत्म-प्रदेशोंके द्वारा बाँधता है ॥ १ ॥

शंका—यदि एक क्षेत्रावगाहरूप हुए कर्मण स्कन्ध प्राणातिपातके निमित्तसे कर्म पर्यायरूप परिणमते है तो समस्त लोकमें स्थित जीवोंके प्राणातिपात प्रत्ययके द्वारा सभी कर्मण स्कन्ध एक साथ ज्ञानावरणीय रूप पर्यायसे परिणत हो जाने चाहिये । परन्तु ऐसा हो नहीं सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर द्वितीयादिक समयोंमें कर्मण स्कन्धोंका अभाव हा जानेसे सब जीवोंके ज्ञानावरणीयका बन्ध न हो सकनेका प्रसंग आता है । किन्तु ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे समस्त जीवोंके मुक्ति प्राप्तिका प्रसंग अनिवार्य है ?

समाधान—उपर्युक्त शंकाका परिहार कहा जाता है—एक अवगाहनाविषयक प्रत्यासत्तिके हानेपर भी सब कर्मण स्कन्ध एक समयमें ज्ञानावरणीय स्वरूपसे नहीं परिणमते हैं, क्योंकि, इन्धन आदि दाह्य वस्तुका जलानेवाली अग्निके समान जीवमें उस प्रकारकी शक्ति नहीं है ।

शंका—जीवमें वैसी शक्तिके न होनेका क्या कारण है ?

समाधान—उसमें वैसी शक्ति न होनेका कारण स्वभाव ही है ।

शंका—कर्मण स्कन्ध क्या जीवमें समवेत होकर ज्ञानावरणीय पर्यायरूपसे परिणमते है अथवा असमवेत होकर ? प्रथम पक्ष तो सम्भव नहीं है, क्योंकि, औदारिक, वैक्रियिक, आहारक

१ अ-आप्रत्योः 'जोगं' इति पाठः । २ गो०, क०, १८५ । ३ अ-आप्रत्योः 'पादोदो' इति पाठः ।

४ आप्रतौ 'अकमेण' इति पाठः । ५ आप्रतौ 'असमदणादि-' इति पाठः ।

तस्स कम्मइयक्खंवाग्गस्स कम्मसरूवेण अपरिणदस्स जीवे समवेदस्स अणुवलंभादो । उवलंमे वा पत्तेयसरीरवग्गणाए ढ्ढाणपरूवणाए कीरमाणाए ओरालिय-वेउच्चिय-तेजा-कम्म-इयसरीराणि अस्सिदूण जहा परूवणा कदा एवं जीवसमवेदकम्मइयखंधे वि अस्सिदूण ढ्ढाणपरूवणा करेज्ज । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण विदिआ^१ वि पक्खो जुज्जे, जीवे असमवेदाणं कम्मइयक्खंवाणं^२ णाणावरणीयसरूवेण परिणमणविरोहादो । अविरोहे वा जीवो संसारावत्थाण अमृतो होज्ज, मुत्तदव्वेहि संबंधाभावादो । ण च एवं, जीवगमणे सरीरस्स संबंधाभावेण^३ अगमणप्पसंगादो, जीवादो पुष्पभूदं सरीरमिदि अणुहवाभावादो च । ण पच्छा दोणं पि संबंधो, कारणे अकमे संते कज्जस्स कमुप्पत्तिविरोहादो त्ति ? एत्थ परिहारो बुचछे—जीवसमवेदकाले वेव कम्मइयक्खंवा ण^४ णाणावरणीयसरूवेण परिणमंति [त्ति] ण पुच्चुत्तदोसा ढ्ढकंति । कधमेगो पाणादिवादो अकमेण दोणं कज्जाणं संपादओ ? ण, एयादो मोग्गारादो घादावयवविभागढ्ढाणसंचालणक्खेत्ततर-वत्ति^५ खप्परकजाणमकमेणुप्पत्तिदंसणादो । कधमेगो पाणादिवादो अणंते कम्मइय-

और तैजस शरीर संज्ञावाले नोकर्मसे भिन्न और कर्मस्वरूपसे अपरिणत हुआ कामंण स्कन्ध जीव में समवेत नहीं पाया जाता । अथवा यदि पाया जाता है तो प्रत्येक शरीरकी वर्गणाके स्थानोंकी प्ररूपणा करते समय औदारिक, वैक्रियिक, तैजस और कामंण शरीरका आश्रय करके जैसे प्ररूपणा की गई है, इस प्रकार जीव समवेत कामंण स्कन्धोंका आश्रय करके भी स्थानप्ररूपणा करनी चाहिये थी । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वह पायी नहीं जाती । दूसरा पक्ष भी युक्तिसंगत नहीं है, क्योंकि, जीवमें असमवेत कामंण स्कन्धोंके ज्ञानावरणीय स्वरूपसे परिणत होनेका विरोध है । यदि विरोध न माना जाय तो ससार अवस्थामें जीवको अमृत होना चाहिये, क्योंकि, मूर्त द्रव्योंसे उसका कोई सम्बन्ध नहीं है । परन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि, जीवके गमन करनेपर शरीरका सम्बन्ध न रहनेसे उनके गमन न करनेका प्रसंग आता है । दूसरे, जीवसे शरीर पृथक् है, ऐसा अनुभव भी नहीं होता । पाँछे दोनोंका सम्बन्ध होता है, ऐसा भी सम्भव नहीं है; क्योंकि, कारणके क्रम रहित होनेपर कार्यकी क्रमिक उत्पत्तिका विरोध है ?

समाधान—यहाँ उक्त शंकाका परिहार करते हैं । यथा—जीवसे समवेत होनेके समयमें ही कामंण स्कन्ध ज्ञानावरणीय स्वरूपसे नहीं परिणमते हैं । अतएव पूर्वोक्त दोष यहाँ नहीं ढूँकते ।

शंका—प्राणातिपात रूप एक ही कारण युगपत् दो कार्योका उत्पादक कैसे हो सकता है ?

समाधान नहीं, क्योंकि एक मुद्गरसे घात, अवयवविभाग, स्थानसंचालन और ज्ञेयान्तर-की प्राप्तिरूप खप्पर कार्योकी युगपत् उत्पत्ति देखी जाती है ।

शंका—प्राणातिपात रूप एक ही कारण अनन्त कामंण स्कन्धोंको एक साथ ज्ञानावरणीय

१ अ-आप्रत्योः 'वीदिओ' ताप्रती 'वीज्जओ' इति पाठः । २ ताप्रती नोपलभ्यते पदमिदम् ।

३ अप्रती 'आगमण' इति पाठः । ४ अ-आप्रत्योः 'कम्मइयक्खंवाण', ताप्रती 'कम्मइयक्खंवा [ण]' इति पाठः । ५ अ-आप्रत्योः 'क्खेत्ततरवत्ति' इति पाठः ।

क्खंधे णाणावरणीयसरूवेण अकमेण परिणामावेदि, बहुसु एकस्स अकमेण वुत्तिविरो-
हादो ? ण, एयस्स पाणादिवादस्स अणंतसत्तिजुत्तस्स तदविरोहादो ।

मुसावादपच्चए ॥ ३ ॥

असंतवयणं मुसावादो । किमसंतवयणं ? मिच्छतासंजम-कसाय-पमादुट्ठावियो
वयणक्खावो । एदमिह मुसावादपच्चए मुसावादपच्चएण वा णाणावरणीयवेयणा जायदे ।
कम्मबंधो हि णाम सुहासुहपरिणामेहितो जायदे, सुद्धपरिणामेहितो तेसिं दोण्णं पि
णिम्मूलक्खओ ।

ओदइया बंधयंग उवसम-खय-मिस्सया य मोक्खयरा ।

परिणामिओ दु भावो करणोहयवज्जियो होदि* ॥ २ ॥

इदिवयणादो । असंतवयणं पुण ण सुहपरिणामो, णो असुहपरिणामो, पोग्गलस्स
तप्परिणामस्स वा जीवपरिणामत्तविरोहादो । तदो णासंतवयणं णाणावरणीयबंधस्स
कारणं । णासंतवयणकारणक्रमाय-पमादाणमसंतवयणववएसो, तेसिं कोह-माण-माया-
लोहपच्चएसु अंतब्भावेण पउणरुत्तियप्पसंगादो । ण पाणादिवादपच्चओ वि, मिण्णजीव-

स्वरूपसे कैसे परिणामाता है, क्योंकि, बहुतांमें एककी युगपत् वृत्तिका विरोध है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्राणातिपत्त रूप एक ही कारणके अनन्त शक्तियुक्त होनेसे
वैसा होनेमें कोई विरोध नहीं आता ।

मृषावाद प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ३ ॥

असत् वचनका नाम मृषवाद है ।

शंका—असत् वचन किसे कहते हैं ?

समाधान—मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और प्रमादसे उत्पन्न वचन समूहको असत् वचन
कहते हैं ।

इस मृषावाद प्रत्ययमें अथवा मृषावाद प्रत्ययके द्वारा ज्ञानावरणीय वेदना होती है ।

शंका—कर्मका बन्ध शुभ व अशुभ परिणामोंसे होता है और शुद्ध परिणामोंसे उन (शुभ
व अशुभ) दोनोंका ही निर्मूल क्षय होता है; क्योंकि—

‘औद्यिक भाव बन्धके कारण और औपशमिक, क्षात्रिक व मिश्र भाव मोक्षके कारण हैं ।
पारिणामिक भाव बन्ध व मोक्ष दोनोंके ही कारण नहीं हैं ॥ २ ॥

ऐसा आगमवचन है । परन्तु असत्य वचन न तो शुभ परिणाम है और न अशुभ
परिणाम है; क्योंकि, पुद्गलके अथवा उसके परिणामके जीवपरिणाम होनेका विरोध है । इस कारण
असत्य वचन ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण नहीं हो सकता । यदि कहा जाय कि असत्य वचनके
कारणभूत कषाय और प्रमादकी असत्य वचन संज्ञा है सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, उनका
क्रोध, मान, माया व लोभ प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव होनेसे पुनरुक्ति दोषका प्रसंग आता है । इसी

विसयस्स पाण-पाणिविओगस्स^१ कम्मबंधहेउत्तविरोहादो । ण च पाण-पाणि^२विओगकार-
णजीवपरिणामो पाणादिवादो, तस्स राग-दोस-मोहपच्चएसु अंतम्भावेण पउणरुत्तियप्प-
संगादो त्ति ? एत्थ परिहारो बुच्चदे—सव्वस्स कज्जलावस्स कारणादो अमेदो सचादी-
हितो त्ति णए अवलंबिज्जमाणे कारणादो कज्जमभिण्णं, कज्जदो कारणं पि, असदकर-
णाद् उपादानग्रहणात् सर्वसंभवाभावात् शक्तस्य शक्यकरणात् कारणभावाच्च^३ । कारणे-
कायेमस्तीति विवक्षातो वा कारणात्कार्यमभिन्नं । पाणावरणीयबंधधिबंधणपरिणाम-

प्रकार प्राणातिपात भी ज्ञानावरणीयका प्रत्यय नहीं होसकता, क्योंकि, अन्य जीवविषयक प्राण-प्राणि-
वियोगके कर्मबन्धमें कारण होनेका विरोध है । यदि कहा जाय कि प्राण व प्राणीके वियोगका
कारणभूत जीवका परिणाम प्राणातिपात कहा जाता है, सो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि,
उसका राग, द्वेष एवं मोह प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव होनेसे पुनरुक्ति दोषका प्रसंग आता है ।

समाधान—उपर्युक्त शंकाका परिहार कहा जाता है । यथा—सत्ता आदिकी अपेक्षा सभी
कार्यकलापका कारणसे अभेद है, इस नयका अवलम्बन करनेपर कारणसे कार्य अभिन्न है तथा
कार्यसे कारण भी अभिन्न है; क्योंकि, असत् कार्य कभी किया नहीं जा सकता है, नियत उपादानकी
अपेक्षाकी जाती है, किसी एक कारणसे सभी कार्य उत्पन्न नहीं हो सकते, समर्थ कारणके द्वारा
शक्य कार्य ही किया जाता है, तथा असत् कार्यके साथ कारणका सम्बन्ध भी नहीं बन सकता ।

विशेषार्थ—यहाँ कार्यका कारणके साथ अभेद बतलानेके लिये निम्न पाँच हेतु दिये गये
हैं—(१) यदि कारणके साथ सत्ताकी अपेक्षा भी कार्यका अभेद न स्वीकार किया जाय तो
कारणके द्वारा असत् कार्य कभी किया नहीं जा सकेगा, जैसे—खरविपाणादि । अतएव कारण-
व्यापारके पूर्व भी कारणके समान कार्यको भी सत् ही स्वीकार करना चाहिये । इस प्रकार सत्ताकी
अपेक्षा दोनोंमें कोई भेद नहीं रहता । (२) दूसरा हेतु 'उपादानग्रहण' दिया गया है । उपादान-
ग्रहणका अर्थ उपादान कारणोंके साथ कार्यका सम्बन्ध है । अर्थात् कार्यसे सम्बद्ध होकर ही कारण
उसका जनक हो सकता है, न कि उससे असम्बद्ध रहकर भी । और चूँकि कारणका सम्बन्ध
असत् कार्यके साथ सम्भव नहीं है, अतएव कारणव्यापारसे पहिले भी कार्यको सत् स्वीकार
करना ही चाहिये (३) अब यहाँ शंका उपस्थित होती है कि कारण अपनेसे असम्बद्ध कार्यको
उत्पन्न क्यों नहीं करते हैं ? इसके समाधानमें 'सर्वसंभवाभाव' रूप यह तीसरा हेतु दिया गया
है । अभिप्राय यह है कि यदि कारण अपनेसे असम्बद्ध कार्यके उत्पादक हो सकते हैं तो
जिस प्रकार मिट्टीसे घट उत्पन्न होता है उसी प्रकार उससे पट आदि अन्य कार्य भी
उत्पन्न हो जाने चाहिये, क्योंकि, मिट्टीका जैसे पट आदिसे कोई सम्बन्ध नहीं है वैसे
ही घटसे भी उसका कोई सम्बन्ध नहीं है । इस प्रकार सब कारणोंसे सभी कार्योंके
उत्पन्न होने रूप जिस अव्यवस्थाका प्रसंग आता है उस अव्यवस्थाको टालनेके लिए मानना
पड़ेगा कि घट मिट्टीमें कारणव्यापारके पूर्व भी सत् ही था । वह केवल कारणव्यापारसे अभि-
व्यक्त किया जाता है । (४) पुनः शंका उपस्थित होती है कि असम्बद्ध रहकर भी कारण जिस

१ अ-आप्रत्योः 'विसयोगस्स' ताप्रती 'वियोगस्स' इति पाठः । २ प्रतिपु 'वियोग' इति पाठः ।
३ असदकरणादुपादानग्रहणात् सर्वसंभवाभावात् । शक्तस्य शक्यकरणात् कारणभावाच्च सत्कार्यम् ॥
सांख्यकारिका ६. ।

णिदो वड्ढे वाण-पाणिवियोपो वणणकलावो च । तम्हा तदो तेसिममेदो । तेणव कारणेण
णाणावरणीयवन्धस्स तेसिं पच्चयत्तं पि सिद्धं । एवंविहववहारो किमहं कीरदे ? सुहेण
णाणावरणीयपच्चयपडिरोहणट्ठं कअपडिसेहदुवारेण कारणपडिसेहट्ठं च ।

अदत्तादानपच्चण ॥ ४ ॥

अदत्तस्स अदिण्णस्स आदानं गहणं अदत्तादानं^१ सो चेव पच्चओ अदत्तादान-
पच्चओ, तम्हि अदत्तादानपच्चयविसए णाणावरणीयवेयणा होदि । एत्थ वि जेण 'आदी-
यदे अणेण आदीयद इदि आदानं' तेण अदिण्णत्थो तग्गहणपरिणामो च अदत्तादानं ।
ण च पाणादिवाद-सुसावाद-अदत्तादानाणमंतरंगाणं कोधादिपच्चएसु अंतग्भावो, कथंचि

कार्यके उत्पादनमें समर्थ है उसे ही उत्पन्न करेगा, न कि अन्य अशक्य कार्योंको । अतएव उपयुक्त
अवस्थाकी सम्भावना नहीं है । इसके उत्तरमें 'समर्थ' कारणके द्वारा शक्य ही कार्य किया जाता
है' यह चतुर्थ हेतु दिया गया है । अर्थात् कारणमें विद्यमान कार्यजनन रूप शक्ति यदि सर्व काय-
विषयक है तब तो उपयुक्त अवस्था ज्योंकी त्यों बनी रहती है । परन्तु यदि वह शक्ति शक्य
विवक्षित घटादि कार्यविषयक ही है तो भला अविद्यमान घटादि कार्योंमें उक्त शक्तिकी सम्भावना
ही कैसे की जा सकती है ? अतएव उक्त अव्यवस्थाके निवारणार्थ कार्यको 'सत्' ही स्वीकार करना
चाहिये । (५) पाचवाँ हेतु 'कारणभाव' है । इसका अभिप्राय यह है कि कार्य चूँकि कारणात्मक
ही है, उससे भिन्न नहीं है; अतएव सत् कारणसे अभिन्न कार्य कभी असत् नहीं हो सकता ।
इस प्रकार इन पाँच हेतुओंके द्वारा कार्यके 'सत्' सिद्ध हो जानेपर सत्तादिक धर्मोंकी अपेक्षा
कार्य अपने कारणसे स्वयमेव अभिन्न सिद्ध हो जाता है ।

अथवा, 'कारणमें कार्य है' इस विवक्षासे भी कारणसे कार्य अभिन्न है । प्रकृतमें प्राण-
प्राणिवियोग और वचनकलाप चूँकि ज्ञानावरणीयबन्धके कारणभूत परिणामसे उत्पन्न होते हैं
अतएव वे उससे अभिन्न हैं । इसी कारण वे ज्ञानावरणीयबन्धके प्रत्यय भी सिद्ध होते हैं ।

शंका—इस प्रकारका व्यवहार किसलिये किया जाता है ?

समाधान—सुखपूर्वक ज्ञानावरणीयके प्रत्ययोंका प्रतिबोध करानेके लिये तथा कार्यके प्रति-
पेध द्वारा कारणका प्रतिपेध करनेके लिये भी उपयुक्त व्यवहार किया जाता है ।

अदत्तादान प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ४ ॥

अदत्त अर्थात् नहीं दिये गये पदार्थका आदान अर्थात् ग्रहण करना 'अदत्तादान' है ।
अदत्तादान ऐसा जो वह प्रत्यय अदत्तादानप्रत्यय, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है । उस
अदत्तादान प्रत्ययके विषयमें ज्ञानावरणीय वेदना होती है । यहाँ भी चूँकि 'जिसके द्वारा ग्रहण
किया जाय या जो ग्रहण किया जाय' इस प्रकार आदान शब्दकी निरुक्ति की गई है अतएव उससे
अदत्त पदार्थ और उसके ग्रहण करनेका परिणाम दोनों ही अदत्तादान ठहरते हैं । प्राणातिपात,
मृणाबाद और अदत्तादान इन अन्तरंग प्रत्ययोंका क्रोधादिक प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव नहीं हो सकता,

१ अ-आप्रत्ययोः 'अदत्तादानगहणं', ताम्रती 'अदत्तादानं [गहणं]' इति पाठः

तत्तो' तेसि मेदुवलंमादो । एत्थ 'बज्झगत्थाणं पुवं पच्चयत्तं परूवेदव्वं । ण च पमादेण विणा तियरणसाहणं गहिदबज्झो णाणावरणीयपच्चओ, पच्चयादो अणुप्पणस्स पच्च-यत्तविरोहादो ।

मेहुणपच्चए ॥ ५ ॥

त्थी-पुरिसविसयवावारी मण-वयण-कायसरूवो मेहुणं । तेण मेहुणपच्चएण णाणा-वरणीयवेयणा जायदे । एत्थ वि अंतरंगमेहुणस्सेव बहिरंगमेहुणस्स आसवभावो वत्तव्वो । ण च मेहुणं अंतरंगरागे णिपददि, तत्तो कर्धचि एदस्स मेदुवलंमादो ।

परिग्गहपच्चए ॥ ६ ॥

परिगृह्यत इति परिग्रहः बाह्यार्थः क्षेत्रादिः, परिगृह्यते अनेनेति च परिग्रहः बाह्यार्थ-ग्रहणहेतुत्र परिणामः । एदेहि परिग्रहेहि णाणावरणीयवेयणा समुपज्जदे । एत्थ बहिरंगस्स परिग्रहस्म पुवं व पच्चयभावो वत्तव्वो ।

रादिभोयणपच्चए ॥ ७ ॥

भुज्यत इति भोजनमोदनः श्रुतिकारणपरिणामो वा भोजनं । रत्तीए भोयणं

क्योंकि, उनसे इनका कथंचित् भेद पाया जाता है । यहाँ बाह्य पदार्थोंको पूर्वमें प्रत्यय बतलाना चाहिये । इसका कारण यह है कि प्रमादके बिना रत्नत्रयको सिद्ध करनेके लिये ग्रहण किया गया बाह्य पदार्थ ज्ञानावरणीयके बन्धका प्रत्यय नहीं हो सकता, क्योंकि, जो प्रत्ययसे उत्पन्न नहीं हुआ है उसे प्रत्यय स्वीकार करना विरुद्ध है ।

मैथुन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ५ ॥

स्त्री और पुरुषके मन, वचन व काय स्वरूप विषयव्यापारको मैथुन कहा जाता है । उस मैथुनप्रत्ययके द्वारा ज्ञानावरणीयकी वेदना होती है । यहाँपर भी अन्तरंग मैथुनके ही समान बहिरंग मैथुनको भी कारण बतलाना चाहिये । मैथुन अन्तरंग रागमें गर्भित नहीं होता, क्योंकि, उससे इसमें कथंचित् भेद पाया जाता है ।

परिग्रह प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ६ ॥

'परिगृह्यते इति परिग्रहः' अर्थात् जो ग्रहण किया जाता है ।' इस निरुक्तिके अनुसार क्षेत्रादि रूप बाह्य पदार्थ परिग्रह कहा जाता है, तथा 'परिगृह्यते अनेनेति परिग्रहः' जिसके द्वारा ग्रहण किया जाता है वह परिग्रह है, इस निरुक्तिके अनुसार यहाँ बाह्य पदार्थके ग्रहणमें कारणभूत परिणाम परिग्रह कहा जाता है । इन दोनों प्रकारके परिग्रहोंसे ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है । यहाँ बहिरंग परिग्रहको पहिलेके समान कारण बतलाना चाहिये ।

रात्रिभोजन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ७ ॥

'भुज्यते इति भोजनम्' अर्थात् जो खाया जाता है वह भोजन है, इस निरुक्तिके अनुसार

१ अ-ताप्रत्योः 'कथंचिदत्तो', आप्रतौ 'कथंचिदत्तो' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'बज्झगत्थाणं', ताप्रतौ 'बज्झगत्था (या) णं' इति पाठः ।

रादिभोयणं । तेण रादिभोयणपच्चएण जाणावरणीयवेयण समुप्पज्जदे । जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेणेत्थ महु-मांस-पंचुवर-णिवसण-हुल्ल'भक्खण-सुरापान-अवेलासणादीणं पि जाणावरणपच्चयत्तं परूवेदव्वं । एवमसंजमपच्चओ परूविदो । संपहि कसायपच्चयपरूव-णइमुत्तरसुत्तं मणदि—

एवं क्रोह-माण-माया-लोह-राग-दोस-मोह-पेम्मपच्चए ॥ ८ ॥

हृदयदाहंगकंपाक्षिरागेन्द्रियापाटवादि'निमित्तजीवपरिणामः क्रोधः । विज्ञानै-श्वर्य-जाति-कुल-तपो-विद्याजनितो जीवपरिणामः औद्धत्यात्मको मानः । स्वहृदयप्रच्छा-दानार्थमनुष्ठानं माया । बाह्यार्थेषु ममेदं बुद्धिर्लोभः । माया-लोभ-वेदत्रय-हास्य-रतयो रागः । क्रोध मानारति-शोक-जुगुप्सा-भयानि द्वेषः । क्रोध-मान-माया-लोभ-हास्य-रत्यरति-शोक-भय-जुगुप्सा-स्त्री-पुं-नपुंसकवेद-मिथ्यात्वानां समूहो मोहः । मोहपच्चयो कोहादिसु पविसदि त्ति किण्णावणिज्जदे ? ण, अवयवावयवीणं वदिरेगणयसरूवाणमणेगेगसंखाणं

आदनको भोजन कहा गया है । अथवा [भुज्यते अनेनेति भोजनम्] इस निरुक्तिके अनुसार आहारग्रहणके कारणभूत परिणामको भी भोजन कहा जाता है । रात्रिमें भोजन रात्रि भोजन, इस प्रकार यहाँ तत्पुरुष समास है । उक्त रात्रिभोजन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है । चूंकि यह सूत्र देशामशर्क है अतः उससे यहाँ मधु, मांस, पाँच उदुम्बर फल, निन्य भोजन और फूलोंके भक्षण, मद्यपान तथा असामयिक भोजन आदिको भी ज्ञानावरणीयका प्रत्यय बत-लाना चाहिये । इस प्रकार असंयम प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई । अब ५.षाय प्रत्ययकी प्ररूपणाके लिये आगेका सूत्र कहा जाता है—

इसी प्रकार क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेष, मोह और प्रेम प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ८ ॥

हृदयदाह, अंगकम्प, नेत्ररक्तता और इन्द्रियोंकी अपटुता आदिके निमित्तभूत जीवके परिणामको क्रोध कहा जाता है । विज्ञान, ऐश्वर्य, जाति, कुल, तप और विद्या इनके निमित्तसे उत्पन्न उद्धतता रूप जीवका परिणाम मान कहलाता है । अपने हृदयके विचारको छुपानेकी जो चेष्टा की जाती है उसे माया कहते हैं । बाह्य पदार्थोंमें जा 'यह मेरा है' इस प्रकार अनुराग रूप बुद्धि होती है उसे लोभ कहा जाता है । माया, लोभ, तीन वेद, हास्य और रति इनका नाम राग है । क्रोध, मान, अरति शोक, जुगुप्सा और भय, इनको द्वेष कहा जाता है । क्रोध, मान, माया, लोभ, हास्य, रति, अरति, शोक, भय, जुगुप्सा, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, नपुंसकवेद और मिथ्यात्व इनके समूहका नाम मोह है ।

शंका—मोहप्रत्यय चूंकि क्रोधादिकमें प्रविष्ट है अतएव उसे कम क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि क्रमशः व्यतिरेक व अन्वय स्वरूप, अनेक व एक संख्यावाले,

कारण-ऊआणं एगाणेगसहावाणमेगत्तविरोहादो । प्रियत्वं प्रेम । एदेसु पादेकं पक्ववसदो जोजणीयो कोहपच्चए माणपच्चए मायपच्चए लोहपच्चए रागपच्चए दोसपच्चए मोहपच्चए पेम्मपच्चए त्ति । एदेहि पच्चएहि णाणावरणीयवेयणा सङ्गुप्पज्जे । पेम्मपच्चयो लोभ-राग-पच्चएसु पविसदि त्ति पुणरुत्तो किण्ण जायदे ? ण, तेहिंतो एदस्स कर्धच्चि मेदुवलंभादो । तं जहा—वज्झत्थेसु ममेदं भावो लोभो । ण सो पेम्मं, ममेदं बुद्धीए अपडिग्गहिदे वि दक्ख्वाहले परदारे वा पेम्मुवलंभादो । ण रागो पेम्मं, माया-लोह-हस्स-रदि-पेम्मसमूहस्स रागस्स अवयविणो अवयवसरूपपेम्मत्तविरोहादो ।

णिदाणपच्चए ॥ ६ ॥

चक्रवर्ति-बल नारायण-सेट्ठि-सेणावहपदादिपत्थणं णिदाणं । सो पच्चओ, पमाद-मूलत्तादो मिच्छत्ताविणाभावादो वा । तेण णाणावरणीयवेयणा संपज्जे । ण च एसो पच्चओ मिच्छत्तपच्चए पविसदि, मिच्छत्तसहचारिस्स मिच्छत्तेण एयत्तविरोहादो । ण पेम्मपच्चए पविसदि, संपयासंपयविसयम्मि पेम्मम्मि संपयविसयम्मि णिदाणस्स पवेस-विरोहादो । किमट्ठं पुधसुत्तारंभो ? मिच्छत्त-कोह-माण-माया-लोभ-राग-दोस-मोह-पेम्मा-

कारण व कार्य रूप तथा एक व अनेक स्वभावसे संयुक्त अवयव अवयवीके एक होनेका विरोध है ।

प्रियताका नाम प्रेम है । इनमेंसे प्रत्येकमें प्रत्यय शब्दको जोड़ना चाहिये—क्रोधप्रत्यय, मानप्रत्यय, मायाप्रत्यय, लोभप्रत्यय, रागप्रत्यय, द्वेषप्रत्यय, मोहप्रत्यय और प्रेमप्रत्यय इनके द्वारा ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है ।

शंका—चूँकि प्रेमप्रत्यय लोभ व रागप्रत्ययोंमें प्रविष्ट है अतः वह पुनरुक्त क्यों न होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उनसे इसका कथचित् भेद पाया जाता है । वह इस प्रकारसे—बाह्य पदार्थमें 'यह मेरा है' इस प्रकारके भावको लोभ कहा जाता है । वह प्रेम नहीं हो सकता, क्योंकि, 'यह मेरा है' ऐसी बुद्धिके अविषयभूत भी द्राक्षाफल अथवा परस्त्रीके विषयमें प्रेम पाया जाता है राग भी प्रेम नहीं हो सकता, क्योंकि, माया, लोभ, हास्य, रति और प्रेमके समूह रूप अवयवी कहलानेवाले रागके अवयव स्वरूप प्रेम रूप होनेका विरोध है ।

निदान प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ९ ॥

चक्रवर्ती बलदेव, नारायण, श्रेष्ठ और सेनापति आदि पदोंकी प्रार्थना अर्थात् अभिलाषा करना निदान है । वह प्रमादमूलक अथवा मिथ्यात्वका अविनाभावी होनेसे प्रत्यय है । उससे ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है । यह प्रत्यय मिथ्यात्व प्रत्ययमें प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि, वह मिथ्यात्वका सहचारी (अविनाभावी) है, अतः मिथ्यात्वके साथ उसकी एकताका विरोध है ! वह प्रेम प्रत्ययमें भी प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि, प्रेम सम्पत्ति एवं असंपत्ति दोनोंको विषय करने-वाला है, परन्तु निदान केवल सम्पत्तिको ही विषय करता है; अत एव उसका प्रेममें प्रविष्ट होना विरुद्ध है ।

शंका—निदान प्रत्ययकी प्ररूपणाके लिये पुथक् सूत्र किसलिये रचा गया है ?

दिमूलो अणंतसंसारकारणो निदानपञ्चमो ति जाणावणं पुं पुं सुचारंमो कदो ।

अब्भक्खाण-कलह-पेसुण्ण-रइ-अरइ-उवहि-णियदि'-माण-माय'-मोस-
मिच्छणाण-मिच्छदंसण-पओअपञ्चए ॥१०॥

क्रोध-मान-माया-लोभादिभिः परेष्वविद्यमानदोषोद्भावनमभ्याख्यानम् । क्रोधा-
दिवशादभि-दंडासम्भवचनादिभिः परसन्तापजननं कलहः । परेषां क्रोधादिना दोषोद्-
भावनं पैशून्यम् । नष्ट-पुत्र-कलत्रादिषु रमणं रतिः । तत्प्रतिपक्षा अरतिः । उपेत्य क्रोधा-
दयो धीयन्ते अस्मिन्निति उपधिः, क्रोधाद्युत्पत्तिनिबन्धनो बाह्यार्थ उपधिः । सोऽपि
ज्ञानावरणीयबन्धनिबन्धनः, तेन त्रिना कषायाभावतो बन्धाभावात् । निकृतिर्वचना,
मणि-सुवर्ण-रूप्याभासदानतो द्रव्यान्तरादानं निकृतिरित्यर्थः । मानं प्रस्थादिः हीनाधि-
कभावमापन्नः । सोऽपि कूटव्यवहारहेतुत्वाद् ज्ञानावरणीयस्य प्रत्ययः । मेयो यव-मोधू-
मादिः । सोऽपि ज्ञानावरणीयस्य प्रत्ययः, मातुरसद्रव्यवहारस्य निबन्धनत्वात् । कथं
मेयस्य मायत्वम् ? नैव दोषः ।

समाधान—मिथ्यात्व क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेष, मांह और प्रेम आदिके
निमित्तसे होनेवाला निदान प्रत्यय अनन्त संसारका कारण है; यह बतलाने के लिये पृथक् सूत्रकी
रचना की गई है ।

अभ्याख्यान, कलह, पैशून्य, रति, अरति, उपधि, निकृति, मान, माया, मोष,
मिथ्याज्ञान, मिथ्यादर्शन और प्रयोग, इन प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीय वेदना
होती है ॥ १० ॥

क्रोध, मान, माया और लोभ आदिके कारण दूसरोंमें अविद्यमान दोषोंको प्रगट करना
अभ्याख्यान कहा जाता है । क्रोधादिके वश होकर तलवार, लाठी और असभ्य वचनादिके द्वारा
दूसरोंको सन्ताप उत्पन्न करना कलह कहलाता है । क्रोधादिके कारण दूसरोंके दोषोंको प्रगट
करना पैशून्य है । नाती, पुत्र एवं स्त्री आदिकोंमें रमण करनेका नाम रति है । इसकी प्रतिपक्षभूत
अरति कही जाती है । 'उपेत्य क्रोधादयो धीयन्त अस्मिन् इति उपधिः' अर्थात् आकरके क्रोधा-
दिक जहाँ पर पुष्ट होते हैं उसका नाम उपधि है, इस निरुक्तिके अनुसार क्रोधादि परिणामोंकी
उत्पत्तिमें निमित्तभूत बाह्य पदार्थको उपधि कहा गया है । वह भी ज्ञानावरणीयके बन्धका
कारण है, क्योंकि, उसके बिना वधारूप परिणामका अभाव होनेसे बन्ध नहीं हो सकता ।
निकृति का अर्थ धोखा देना है, अभिप्राय यह कि नकली मणि सुवर्ण चांदी देकर द्रव्यान्तरको
प्राप्त करना निकृति कही जाती है । हीनता व अधिकताको प्राप्त प्रस्थ (एक प्रकारका माप)
आदि मान कहलाते हैं । वे भी कूट अर्थात् असत्य व्यवहारके कारण होनेसे ज्ञानावरणीयके
प्रत्यय हैं । मापनेके योग्य जौ और गेहूँ आदि मेय कहे जाते हैं । वे भी ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हैं,
क्योंकि, वे मापनेवालेके असत्य व्यवहारके कारण हैं ।

शंका—मेयके स्थानमें माय शब्दका प्रयोग कैसे दिया गया है ?

१ अ-आप्रत्ययः 'णयरदि' इति पाठः । २ अ-आप्रत्ययः 'माया', इति पाठः ।

‘एए छक्क समाना दोपिण य संभक्खरा सरा अट्ठ ।
अण्णोणस्स परोप्परमुव्वेति सव्वे समावेसं’ ॥ ३ ॥

इत्यनेन सूत्रेण प्राकृते एकारस्य आकारविधानात् । मोषस्तेयः । ण मोसो अद-
त्तादाणे पविस्सदि, हदपदिदपमुक्क^१णिहिदादाणविसयम्मि अदत्तादाणम्मि एदस्स पवेसं^२-
विरोहादो । बौद्ध-नैयायिक सांख्य-मीमांसक-चार्वाक-वैशेषिकादिदर्शनरुच्यनुविद्धं ज्ञानं
मिथ्याज्ञानम् । मिच्छत्त-सम्मामिच्छत्ताणि^४ ‘मिच्छदंसणं । मण-वाचि-कायजोगा’^५ पओओ ।
एदेहि सव्वेहि णाणावरणीयवेयेणा समुप्पज्जदे । कोध-माण-माया-लोभ-राग-दोस-मोह-
पेम्म-णिदाण-अब्भक्खाण-कलह-पेसुण्ण-रदि-अरदि-उवहि-णियदि-माण-माय-मोसेहि कसा-
यपच्चओ परूविदो । मिच्छणाण-मिच्छदंसणेहि मिच्छत्तपच्चओ णिहिट्ठो । पओएण
जोगपच्चओ परूविदो । पमादपच्चओ एत्थ किण्ण वुत्तो ? ण, एदेहिंतो बज्झ-
पमादाणुवल्लभादो । कधमेयं कज्जमणेगेहिंतो उप्पज्जदे ? ण, एगादो कुंभारादो उप्पण्ण-
घटस्स अण्णादो वि उप्पत्तिदंसणादो । पुरिसं पडि पुघ पुघ उप्पज्जमाणा कुंभोदचण-

समाधान—‘यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, अ, आ, इ, ई, उ और ऊ, ये छह समान
स्वर और ए व ओ, ये दो सन्ध्यक्षर, इस प्रकार ये सब आठ स्वर परस्पर आदेशको प्राप्त
होते हैं ॥ ३ ॥’

इस सूत्रसे प्राकृतमें एकारके स्थानमें आकार किया गया है ।

मोषका अर्थ चोरी है । यह मोष अदत्तादानमें प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि हृत, पतित,
प्रमुक्त और निहित पदार्थके ग्रहणविषयक अदत्तादानमें इसके प्रवेशका विरोध है । बौद्ध, नैया-
यिक, सांख्य, मीमांसक, चार्वाक और वैशेषिक आदि दर्शनोंकी रुचिसे सम्बद्ध ज्ञान मिथ्याज्ञान
कहलाता है । मिथ्यात्वके समान जो है वे भी मिथ्यात्व है, उन्हींको मिथ्यादर्शन कहा जाता
है । मन, वचन एवं कायरूप योगोंको प्रयोगशब्दसे ग्रहण किया गया है । इन सबोंसे ज्ञानावरणीय-
की वेदना उत्पन्न होती है । क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेष, मोह, प्रेम, निदान, अभ्याख्यान,
कलह, पैशुत्य, रति, अरति उपधि, निकृति, मान, माया और मोष, इनसे कषाय प्रत्ययकी प्ररूपणा
की गई है । मिथ्याज्ञान और मिथ्यादर्शनसे मिथ्यात्व प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई है । प्रयोगसे
योग प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई है ।

शंका—यहां प्रमाद प्रत्यय क्यों नहीं बतलाया गया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इन प्रत्ययोंसे बाह्य प्रमाद प्रत्यय पाया नहीं जाता ।

शंका—एक कार्य अनेक कारणोंसे कैसे उत्पन्न होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक कुम्भकारसे उत्पन्न किये जानेवाले घटकी उत्पत्ति अन्यसे
भी देखी जाती है । यदि कहा जाय कि पुरुषभेदसे पृथक् पृथक् उत्पन्न होनेवाले कुम्भ, उदञ्चन

१ क० पा० १, पृ० २२६, तत्र ‘अण्णोणस्स परोपरं’ इत्येतस्य स्थाने ‘अण्णोणस्सविरोहा’ इति
पाठः । २ अ-आप्रत्ययः ‘पम्मुड’ ताप्रतौ ‘पण्ण’ इति पाठः । ३ अ-आप्रत्ययः ‘पवेस’ इति पाठः ।
४ अ-आप्रत्ययः ‘मिच्छत्ता मिच्छ-’, ताप्रतौ ‘मिच्छत्ताणि मिच्छा-’ इति पाठः । ५ ताप्रतौ
‘कायजोगा (गा)’ इति पाठः ।

सरावादो दीसंति चि चे ? ण, एत्थ वि कमभाविकोधादीहिंतो उप्वज्जमाणणाणावरणी-
यस्स दब्बादिमेदेण भेदुवल्लंभादो । णाणावरणीयसमाणत्तणेण तदेकं चे ? ण, बहूहिंतो
समुप्पज्जमाणवड्ढाणं वि षडभावेण एयत्तुवल्लंभादो । होदु णाम णाणावरणीयस्स एदे
पच्चया णहगम-ववहारणएसु, ण संगहणए; तत्थ उवसंहारिदासेसकज्जकारणकलावे कारण-
मेदानुववत्तीदो ? ण, संगहम्मि पहाणीकयम्मि संगहिदासेसविसेसम्मि कज्ज-कारण-
भेदुववत्तीदो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ११ ॥

जहा णाणावरणीयस्स पच्चयपरूवणा कदा तहा सेससत्तण्णं पच्चयपरूवणा कायव्वा,
विसेसाभावादो । मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपच्चएहि परिणयजीवेण सह एमोगाहणाए
ट्टिदकम्महयवगणाए पोगलक्खंधा एयसरूवा कधं जीवसंबंधेण अट्टभेदमाहउक्कंते ? ण,
मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपच्चया 'वट्ठ'भवलेण समुप्पण्णट्टसत्तिसंजुत्तजीवसंबंधेण कम्महय-
पोगलक्खंधाणं अट्टकम्मायारेण परिणमणं पडि विरोहाभावादो ।

व शराव आदि भिन्न भिन्न कार्य देखे जाते हैं तो इसके उत्तरमें कहा जा सकता है कि यहाँ भी
क्रमभावो कोधादिकोंसे उत्पन्न होनेवाले ज्ञानावरणीय कर्मका द्रव्यादिकके भेदसे भेद पाया
जाता है ।

शंका—ज्ञानावरणीयत्वकी समानता होनेसे वह (अनेक भेद रूप होकर भी) एक ही है ?
समाधान—इसके उत्तरमें कहते हैं कि इस प्रकार यहाँ भी बहुतांके द्वारा उत्पन्न किये
जानेवाले घटोंके भी घटत्व रूपसे अभेद पाया जाता है ।

शंका—नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ये भले ही ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हों, परन्तु
संग्रह नयकी अपेक्षा वे उसके प्रत्यय नहीं हो सकते; क्योंकि, उसमें समस्त कार्य-कारण समूहका
उपसंहार होनेसे कारणभेद बन नहीं सकता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, संग्रह नयको प्रधान करनेपर समस्त विशेषोंका संग्रह होते हुए
भी कार्य-कारणभेद बन जाता है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ११ ॥

जैसे ज्ञानावरणीय कर्मके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा की गई है वैसे ही शेष सात कर्मोंके भी
प्रत्ययोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

शंका—मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और योग प्रत्ययोंसे परिणत जीवके साथ एक अवगा-
हनामें स्थित कर्मण वगणाके पौद्गलिक स्कन्ध एक स्वरूप होते हुए जीवके सम्बन्धसे कैसे आठ
भेदकी प्राप्त होते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और योगरूप प्रत्ययोंके आश्रयसे
उत्पन्न हुई आठ शक्तियोंसे संयुक्त जीवके सम्बन्धसे कर्मण पुद्गल-स्कन्धोंका आठ कर्मोंके
आकारसे परिणमन होनेमें कोई विरोध नहीं है

उज्जुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा जोगपच्च पयडिपदेसग्गं ॥ १२ ॥

पयडिपदेसग्गं जादणाणावरणीयवेयणा जोगपच्च जोगपच्चण होदि, पयडि-
पदेसग्गमिदि किरियाविसेसणत्तेण अन्धुवगदत्तादो । ण च जोगवड्ढि-हाणीयो मोच्छूण
अण्णोहिंतो णाणावरणीयपदेसग्गस्स वड्ढि हाणि^१ वा पेच्छामो । तम्हा णाणावरणीयपदे-
सग्गवेयणा जोगपच्चण होदु णाम, ण पयडिवेयणाजोगपच्चण होदि; तच्चो तिस्से वड्ढि-
हाणीणमणुवल्लंभादो ति मणिदे—ण, जोगेण^२ विणा णाणावरणीयपयडि^३ पादुम्भावा-
दंसणादो^४ । जेण विणा जं णियमेण णोवल्लम्भदे तं तस्स कज्जमियरं च कारणमिदि
सयलणइयाइयअजणप्पमिदं । तम्हा पदेसग्गवेयणा व^५ पयडिवेयणा वि जोगपच्चणो
ति सिद्धं ।

कसायपच्च द्दिदि-अणुभागवेयणा ॥ १३ ॥

णाणावरणीयद्विदिवेयणा अणुभागवेयणा च कसायपच्चण होदि, कसायवड्ढि-
हाणीहिंतो द्विदि-अणुभागं वड्ढि-हाणिदंसणादो । ण पाणादिवाद-मुसावादादत्तादाण-
मेहुण-परिग्गह-रादिभोग्यपच्च णाणावरणीयं वज्झदि, तेण विणा वि अप्पमत्तसंज्जादिसु

अजुसुत्त नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना योगप्रत्ययसे प्रकृति व प्रदेशाश्र-
रूप होती है ॥ १२ ॥

प्रकृति व प्रदेशाश्र स्वरूपसे उत्पन्न ज्ञानावरणीयकी वेदना योगप्रत्ययके विषयमें अर्थात्
योग प्रत्ययसे होती है, क्योंकि, 'पयडि-पदेसग्गं' इस पदको सूत्रमें क्रियाविशेषण रूप स्वीकार
किया गया है ।

शंका—चूँकि योगोंकी वृद्धि अथवा हानिको छोड़कर अन्य कारणोंसे ज्ञानावरणीयके
प्रदेशाश्रकी हानि अथवा वृद्धि नहीं देखी जाती है, अतएव ज्ञानावरणीयकी प्रदेशाश्रवेदना भले ही
योग प्रत्ययसे हो; परन्तु उसकी प्रकृतिवेदना योग प्रत्ययसे नहीं हो सकती, क्योंकि, उससे इसकी
प्रकृति वेदनाकी वृद्धि व हानि नहीं पायी जाती है

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि ऐसा नहीं है, क्योंकि, योगके बिना ज्ञाना-
वरणीयकी प्रकृतिवेदनाका प्रादुर्भाव नहीं देखा जाता । जिसके बिना जो नियमसे नहीं पाया
जाता है वह उसका कार्य व दूसरा कारण होता है, ऐसा समस्त नैयायिक जनोंमें प्रसिद्ध है ।
इस कारण प्रदेशाश्रवेदनाके समान प्रकृतिवेदना भी योग प्रत्ययसे होती है, यह सिद्ध है ।

कषाय प्रत्ययसे स्थिति व अनुभाग वेदना होती है ॥ १३ ॥

ज्ञानावरणीयकी स्थितिवेदना और अनुभागवेदना कषायसे होती है, क्योंकि, कषायकी
वृद्धि और हानिसे स्थिति व अनुभागकी वृद्धि व हानि देखी जाती है । प्राणातिपात, मृषावाद,
अदत्तादान, मैथुन, परिग्रह और रात्रिमोचन प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीयका बन्ध नहीं होता है,

१ प्रतिषु 'वड्ढिहाणि' इति पाठः । २ प्रतिषु 'जोगेण वि णाणम्—' इति पाठः । ३ ताप्रती 'पादुम्भावा
(व)' दंसणादो' इति पाठः । ४ आप्रती 'पदेसग्गवेयणो व,' ताप्रती 'पदेसग्गो- (ग) वेयणो (ने)
व' इति पाठः ।

बंधुवलंभादो । ण कोह-माण-माय-लोमेहि बब्भइ, कम्मोदइल्लानं तेसिमुदयविरहिदद्धाए तब्बंधुवलंभादो । ण णिदाणब्भक्खाण-कलह-पेसुण्ण-रह-अरइ-उवहि-णियदि-माण-माय-मोस-मिच्छाणाण'मिच्छदंसणेहि, तेहि विणा वि सुहुमसांपराइयसंजवेसु तब्बंधुवलंभादो । यदस्मिन् सत्येव भवति नासति तत्तस्य कारणमिति न्यायात् । तम्हा णाणावरणीय-वेयणा जोग-कसायहि चेव होदि चि सिद्धं । वुत्तं च—

जोगा पयडि-पवेसे द्विदि-अणुभागे कसायदो-कुणदि' ॥ ४ ॥

जदि एवं तो दव्वडियणएसु पुव्विन्नेसु तीसु वि पाणादिवादादीणं पचयत्तं कत्तो जुज्जेद ? ण, तेसु संतेसु णाणावरणीयबंधुवलंभादो । नावश्यं कारणाणि कार्यवन्ति भवन्ति, कुम्भमकुर्वत्यपि' कुम्भकारे कुम्भकारव्यवहारोपलम्भात् । ण च पर्यायभेदेन वस्तुनो भेदः, तद्व्यतिरिक्तपर्यायाभावात् सकललोकव्यवहारोच्छेदप्रसंगाच्च । न्यायश्चच्येते लोकव्यवहारप्रसिद्धयर्थम्, न तद्वहिर्भूतो न्यायः, तस्य न्यायाभासत्वात् । ततस्तत्र तेषां कारणत्वं युज्यत इति ।

क्योंकि, उनके बिना भी अप्रमत्तसंयतादिकोंमें उसका बन्ध पाया जाता है । क्रोध, मान, माया व लोभसे भी उसका बन्ध नहीं होता, क्योंकि, कर्मके उदयसे होनेवाले उक्त क्रोधादिकोंके उदयसे रहित कालमें भी उमका बन्ध पाया जाता है । निदान, अभ्याख्यान, कलह, पैशुन्य, रति, अरति, उपधि, निकृति, मान मेय, मोष, मिथ्याज्ञान और मिथ्यादर्शन इनसे भी उसका बन्ध नहीं होता, क्योंकि, उनके बिना भी सुद्धमसाम्परायिक संयतोंमें उसका बन्ध पाया जाता है । जो जिसके होनेपर ही होता है और जिसके न होनेपर नहीं होता है वह उसका कारण होता है, ऐसा न्याय है । इसी कारण ज्ञानावरणीय वेदना योग और कषायसे ही होती है, यह सिद्ध होता है । कहा भी है—

‘योग प्रकृति व प्रदेशो तथा कषाय स्थिति व अनुभागो करतो है ॥ ४ ॥’

शंका—यदि ऐसा है तो पूर्वोक्त तीनों ही द्रव्याधिक नयोंकी अपेक्षा प्राणातिपातादिकोंको प्रत्यय बतलाना कैसे उचित है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनके होनेपर ज्ञानावरणीयका बन्ध पाया जाता है । कारण कार्यवाले अवश्य हों, ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, घटको न करनेवाले भी कुम्भकार के ‘कुम्भ-कार’ शब्दका व्यवहार पाया जाता है । दूसरे पर्यायके भेदसे वस्तुका भेद नहीं होता है, क्योंकि, वस्तुमे भिन्न पर्यायका अभाव है, तथा इस प्रकारसे समस्त लोक व्यवहारके नष्ट होनेका भी प्रसंग आता है । न्यायकी चर्चा लोक व्यवहारकी प्रसिद्धिके लिये ही की जाती है । लोक-व्यवहारके बहिर्गत न्याय नहीं होता है, किन्तु वह केवल न्यायाभास ही है । इसीलिये उक्त प्राणातिपातादिकोंको प्रत्यय बतलाना योग्य ही है ।

१ जोगा पयडि-पवेसा द्विदि-अणुभागा कसायदो होति । गो० क० २५७ । २ प्रतिपु ‘कुम्भमकुम्भ-यत्यपि’ इति पाठः ।

छ. १२-३७

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ १४ ॥

सत्वेति कम्माणं द्विदि-अणुभाग-पयडि—पदेसमेदेण बंधो चउव्विहो वेव । तत्थ पयडि—पदेसा जोगादो ठिदि-अणुभागा कसायदो ति सत्तणं पि दो वेव पच्चया होति । कथं दो वेव पच्चया अट्टणं कम्माणं वत्तीसाणं पयडि-द्विदि-अणुभाग-पदेसबंधाणं कारणत्तं पडिबज्जंते ? ण, असुद्धपज्जवट्ठिण उजुसुदे अणंतसत्तिसंजुत्तेगदव्वत्थित्तं पडि विरोहा-भावादो । वट्टमाणकालविसयउजुसुदवत्थुस्स दवणाभावादो^१ ण तत्थ दव्वमिदि णाणा-वरणीयवेयणा णत्थि ति वुत्ते—ण, वट्टमाणकालस्स वंजणपजाए पडुच्च अवट्ठियस्स सगासेसावयवाणं गदस्स दव्वत्तं पडि विरोहाभावादो । अप्पिदपजाएण वट्टमाणत्तमाव-ण्णस्स^२ वत्थुस्स अणप्पिदपजाएसु दवणविरोहाभावादो वा अत्थि उजुसुदणयविसए दव्वमिदि ।

सहणयस्स अवत्तवं ॥ १५ ॥

कुदो ? तत्थ समासाभावादो । तं जहा—पदाणं समासो णाम किमत्थगओ पद-गओ तदुभयगदो वा ? ण ताव [अत्थगओ, दोणं पदानमत्थाणमेयत्ताभावादो । ण

जिस प्रकार ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके प्रत्ययोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १४ ॥

स्थिति, अनुभाग, प्रकृति और प्रदेशके भेदसे सब कर्मोंका बन्ध चार प्रकार हो है । उनमें प्रकृति और प्रदेशबन्ध योगसे तथा स्थिति और अनुभागबन्ध कषायसे होते हैं, इस प्रकार सातों ही कर्मोंके दो ही प्रत्यय होते हैं ।

शंका—उक्त दो ही प्रत्यय आठ कर्मोंके प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेश रूप वत्तीस बन्धोंकी कारणताको कैसे प्राप्त हो सकते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अशुद्धपर्यायार्थिक रूप ऋजुसूत्र नयमें अनन्त शक्ति युक्त एक द्रव्यके अस्तित्वमें कोई विरोध नहीं है ।

शंका—वर्तमान कालविषयक ऋजुसूत्र नयकी विषयभूत वस्तुका द्रवण नहीं होनेसे धूँकि उसका विषय द्रव्य हो नहीं सकता, अतः ज्ञानावरणीय वेदना उसका विषय नहीं है ?

समाधान—ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि ऐसा नहीं है, क्योंकि, वर्तमानकाल व्यंजन-पर्यायोंका आलम्बन करके अवस्थित है एवं अपने समस्त अवयवोंको प्राप्त है अतः उसके द्रव्य होनेमें कोई विरोध नहीं है । अथवा, विवक्षित पर्यायसे वर्तमानताको प्राप्त वस्तुकी अविष-क्षित पर्यायोंमें द्रवणका विरोध न होनेसे ऋजुसूत्र नयके विषयमें द्रव्य सम्भव ही है ।

शब्द नयकी अपेक्षा अवक्तव्य है ॥ १५ ॥

कारण यह है कि उस नयमें समासका आभाव है । वह इस प्रकारसे—पदोंका जो समास होता है वह क्या अर्थगत है, पदगत है, अथवा तदुभयगत है ? अर्थगत तो हो नहीं सकता,

१ अ-आप्रत्योः 'दमणाभावादो' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'मावसण्णस्स' इति पाठः ।

ताव] दोष्णं पदानमस्थान^१मेयत्तं, तस्स आधाराभावादो । ण ताव पुष्पपदमाधारो, उत्तरपदुच्चारणस्स विहलत्तप्पसंगादो । ण उत्तरपदं पि, पुष्पपदुच्चारणस्स णिप्पलत्तप्प-संगादो । ण दो वि पदाणि आहारो, एयस्स णिरवयवस्स दोसु अवट्ठाणविरोहादो । ण च दोसु अत्थेसु एयत्तमावण्णेसु समासो वि अत्थि, दुग्मावेण विणा समासविरोहादो । ण पदगओ वि, दोसु वि पदेसु एयत्तमावण्णेसु दोष्णं पदानमसवण्ण^२प्पसंगादो । ण च एवं, दोहिंते वदिरित्तदिण्ण^३पदानुवल्लंभादो । उवल्लंमे वा ण सो समासो, दुग्मावेण विणा समासविरोहादो । णोभयगदो वि, उभयदोसाणुसंगादो^४ । तम्हा समासो णत्थि सि सिद्धं । तेण जोगसहो जोगत्थं भणदि, पच्चपसहो पच्चयट्ठं भणदि ति दोहि वि पदेहि एगो अत्थो ण परुविज्जेदो । तेण जोगपच्च ए पयडि-पदेसग्गं, कसायपच्च ए हिदि-अणुभोग-वेयणा इदि अवत्तव्वं ।

अथवा, ण संतं कज्जप्पज्जदि, संतस्स उप्पत्तिविरोहादो । ण चासंतं, खरसिगस्स वि उप्पत्तिप्पसंगादो । ण च संतमसंतं उप्पज्जदि^५, उभयदोसाणुसंगादो । तदो कज्ज-

कारण कि दो पदोंके अर्थोंमें एकता सम्भव नहीं है । दो पदोंके अर्थोंमें एकता इसलिये सम्भव नहीं है कि उसके आधारका अभाव है । यदि आधार है तो क्या उसका पूर्व पद आधार है अथवा उत्तर पद ? पूर्व पद तो आधार हो नहीं सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर उत्तर पदका उच्चारण निष्फल ठहरता है । उत्तर पद भी आधार नहीं हो सकता, क्योंकि, इस प्रकारसे पूर्व पदका उच्चारण व्यर्थ ठहरता है । दोनों पद भी आधार नहीं हो सकते, क्योंकि, निरवयव एक अर्थका दोमें अवस्थान विरुद्ध है । यदि कहा जाय कि एकताको प्राप्त हुए दो अर्थोंमें समास हो सकता है, तो यह भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, द्वित्वके बिना समासका विरोध है । पदगत (द्वितीय पुंल) समास भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, दोनों पदोंके एकताको प्राप्त होनेपर दोनों पदोंके असंबन्धताका प्रसंग आता है । परन्तु ऐसा हो नहीं सकता, क्योंकि, दो पदोंको छाड़कर कोई तृतीय एक पद पाया नहीं जाता । अथवा यदि पाया जाता है तो वह समास नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, द्वित्वके बिना समासका विरोध है । उभय (अर्थ व पद) गत भी समास नहीं हो सकता, क्योंकि, दोनों पदोंमें दिये गये दोषोंका प्रसंग आता है । इस कारण समास सम्भव नहीं है, यह सिद्ध है । अब समासका अभाव होनेसे चूंकि योग शब्द योगार्थको कहता है और प्रत्यय शब्द प्रत्ययार्थको कहता है, अतः दोनों ही पदोंके द्वारा एक अर्थकी प्ररूपणा नहीं की जा सकती है । इसी कारण शब्द नयकी अपेक्षा 'योगप्रत्ययसे प्रकृति व प्रवेशाप्ररूप तथा कषाय प्रत्ययसे स्थिति व अनुभाव रूप वेदना होती हैं' यह कहा नहीं जा सकता ।

अथवा, सत् कार्य तो उत्पन्न होता नहीं है, क्योंकि सत्की उत्पत्तिका विरोध है । असत् कार्य भी उत्पन्न नहीं हो सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर गवेषे सीगकी भी उत्पत्तिका प्रसंग आता है । सदसत् कार्य भी उत्पन्न नहीं होता है, क्योंकि, इसमें दोनों पक्षोंमें दिये गये दोषोंका प्रसंग

१ अ-आप्रत्योः 'पदानमट्ठाण', ताप्रती 'पदानमट्ठा (त्या) ण-' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'मससवण्ण-', ताप्रती 'मससवण्ण-' इति पाठः । ३ अप्रती 'तदिण्ण' इति पाठः । ४ अ-आप्रत्योः 'संगादो' इति पाठः । ५ आप्रती 'संतमसंतं च उप्पज्जदि' इति पाठः ।

कारणभावो णत्वि त्ति णाणावरणीयपयडि-वदेसगवेयणा जोगपच्चए, डिदि-अणुभागवे-
यणा कसायपच्चए त्ति अवत्तव्वं । अथवा, ण समानकाले वट्टमाणानं कज्ज-कारणभावो
जुज्जदे, दोण्णं संताणमसंताणं संतासंताणं च कज्ज-कारणभावविरोहादो । अविरोहे वा
एगसमए वेव सव्वं उप्पज्जिदूण विदियसमए कज्ज-कारणकलौवस्स णिम्मूलप्पलओ
होज्ज । ण च एवं, तहणुवल्लंभादो । ण च मिण्णकालेसु वट्टमाणानं कज्ज-कारणभावो,
दोण्णं संताणमसंताणं च कज्जकारणभावविरोहादो । ण च संतादो असंतस्स उप्पत्ती,
विंभादो' गयणकुसुमाणं पि उप्पत्तिप्पसंगादो । ण च असंतादो संतस्स उप्पत्ती, गहह-
सिंगादो दहरूपपिप्पसंगादो । ण च असंतादो असंतस्स उप्पत्ती, गहहसिंगादो गयण-
कुसुमाणमुप्पत्तिप्पसंगा । तदो कज्ज-कारणभावो णत्वि त्ति अवत्तव्वं । अथवा, तिण्णं
सहणयाणं णाणावरणीयपोगलक्खंधोदयजणिदअण्णाणं' वेयणा । ण सा जोग-कमाण्हितो
उप्पज्जदे, णिस्सत्तीदो सत्तिविस्सेसस्स उप्पत्तिविरोहादो । गोदयगदकम्मदव्वक्खंधादो
उप्पज्जदि, पज्जयवदिरित्तदव्वाभावादो । तेण तिण्णं सहणयाणं णाणावरणीयवेयणाप-
चओ अवत्तव्वो ।

आता है । इस कारण कार्यकारणभाव न बन सकनेसे 'ज्ञानावरणीयकी प्रकृति व प्रदेशाग्र रूप
वेदना योगप्रत्ययसे तथा स्थिति व अनुभागरूप वेदना कषायाप्रत्ययसे होती है' यह उक्त नयकी
अपेक्षा अवश्यक है ।

अथवा, समानकालमें वर्तमान वस्तुओंमें कार्यकारणभाव युक्त नहीं है, क्योंकि, उन दोनोंके
सत्, असत् व उभय, इन तीनों पक्षोंमें कार्य-कारणका विरोध है । और यदि विरोध न माना
जाय तो एक समयमें ही समस्त कार्यके उत्पन्न हो जानेपर द्वितीय समयमें कार्य-कारण कलापका
निर्मूल नाश हो जावेगा । परन्तु ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता । सम-स-
कालसे भिन्न कालोंमें भी वर्तमान उनके कार्य-कारणभाव नहीं बनता, क्योंकि, उन दोनोंके सत्,
असत् व उभय, इन तीनों पक्षोंमें कार्यकारणभावका विरोध है । यदि सत्से असत्की
उत्पत्ति स्वीकार की जाय तो वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेपर विन्ध्यावलसे
आकाश कुसुमोंके भी उत्पन्न होनेका प्रसंग आता है । असत्से सत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं
है, क्योंकि, ऐसा माननेपर असत् गदंभसींगसे भेंदकभी उत्पत्तिका प्रसंग आता है । इसी
प्रकार असत्से असत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर गदंभसींगसे
आकाशकुसुमोंके उत्पन्न होनेका प्रसंग आता है । इस कारण चूंकि कार्य-कारणभाव बनता नहीं
है, अतएव ज्ञानावरणकी वेदना अवश्यक है ।

अथवा तीनों शब्द नयोंकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय सम्बन्धी पौद्गलिक स्कन्धोंके उदयसे
उत्पन्न अज्ञानकी ज्ञानावरणीय वेदना कहा जाता है । परन्तु वह योग व कषायसे उत्पन्न नहीं हो
सकती, क्योंकि जिसमें जो शक्ति नहीं है उससे शक्ति विशेषकी उत्पत्ति माननेमें विरोध है । तथा
उदयगत कर्म द्रव्यस्कन्ध से भी उत्पन्न नहीं हो सकती, क्योंकि, [इन नयोंमें] पर्यायोंसे भिन्न द्रव्यका
अभाव है । इस कारण तीनों शब्दनयोंकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय वेदनाका प्रत्यय अवश्यक है ।

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ १६ ॥

सुगमं ।

एवं वेयणपच्चयविहाणे त्ति समत्तमणिमोगहारं ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके विषयमें भी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १६ ॥

यह सूत्र सुगम है

विशेषार्थ—यहां सात नयों की अपेक्षा कौन वेदना किस प्रत्ययसे होती है यह बतलाया गया है । नैगम, संप्रह और व्यवहार ये तीन द्रव्यार्थिक नय हैं इसलिए इनकी अपेक्षा ज्ञानावरण आदिके बन्ध प्राणातिपात आदि जितने भी कारण होते हैं अर्थात् जिनके सङ्काषमें ज्ञानावरणादि कर्मोंका बन्ध होता है वे सब प्रत्यय बहे जाते हैं । ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा प्रकृति और प्रदेशबन्ध योगप्रत्यय और स्थिति व अनुभागबन्ध कषाय प्रत्यय होता है । कारण कि बन्धके ये दो ही साक्षात् प्रत्यय हैं । यद्यपि ऋजुसूत्रनय कार्य-कारणभावको ग्रहण नहीं करता परन्तु अशुद्ध द्रव्यार्थिक नयमें यह सब बन जाता है इसलिए उक्त प्रकारसे कथन किया है ।

इस प्रकार वेदनप्रत्ययविधान अनुयोग द्वारा समाप्त हुआ ।

वेयणसामित्तविहाणाणियोगद्वारं

वेयणसामित्तविहाणे त्ति ॥ १ ॥

मंदमेहावीणमंतेवासीणमहियारसंभालणड्डमिदं सुत्तं परूविदं । जं जेण कम्मं बद्धं तस्स^१ वेयणाए सो चेव सामी होदि त्ति विणोवदेसेण णज्जेद । तम्हा वेयणसामित्त-विहाणे त्ति अणिओगद्वारं णाढवेदव्वमिदि^२ ? जदि जदो उप्पण्णो तत्थेव चिट्ठेज्ज कम्म-क्खंधो तो^३ सो चेव सामी होज्ज । ण च एव, कम्माणमेगादो उप्पत्तीए अमावादो । तं जहा—ण ताव जीवादो चेव कम्माणमुप्पत्ती, कम्मविरहिदिसिद्धेहिंतो वि कम्मुप्पत्ति-प्पसंगा । णाजीवादो^४ चेव, जीववदिरित्तकालयोग्गलाकासेहिंतो वि तदुप्पत्तिप्पसंगादो । 'णासमवेदजीवाजीवेहिंतो चेव समुप्पज्जदि, सिद्धजीवयोग्गलेहिंतो वि कम्मुप्पत्तिप्पसं-गादो । ण च संजुत्तेहिंतो^५ चेव तदुप्पत्ती, संजुत्तजीव-योग्गलेहिंतो कम्मुप्पत्तिप्पसंगादो ।

अथ वेदनस्वामित्वविधान प्रकृत है ॥ १ ॥

मन्दबुद्धि शिष्योंको अधिकारका स्मरण करानेके लिये यह सूत्र कहा गया है ।

शंका—जिस जीवके द्वारा जो कर्म बांधा गया है वह उक्त कर्मकी वेदनाका स्वामी है, यह बिना उपदेशके ही जाना जाता है । अत एव वेदनरशामित्वविधान अनुयोगद्वारको प्रारम्भ नहीं करना चाहिये ?

समाधान—कर्मस्कन्ध जिससे उत्पन्न हुआ है वहाँ ही यदि वह स्थित रहे तो वही स्वामी हो सकता है । परन्तु ऐसा है नहीं; क्योंकि, कर्मोंकी उत्पत्ति किसी एकसे नहीं है । इसीको स्पष्ट करते हैं—यदि केवल जीवसे ही कर्मोंकी उत्पत्ति स्वीकार की जाय तो वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे कर्म रहित सिद्धोंसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आ सकता है । एकमात्र अजीवसे भी कर्मोंकी उत्पत्ति नहीं हो सकती, क्योंकि, ऐसा होनेपर जीवसे भिन्न काल, पुद्गल एवं आकाशसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग अनिवार्य होगा । असमवेत (समवाय रहित) जीव व अजीव दोनोंसे भी कर्मोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर [समवाय रहित] सिद्ध जीव और पुद्गलसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है । इस प्रसंगके निवारणार्थ यदि संयुक्त जीव व अजीवसे ही कर्मोंकी उत्पत्ति स्वीकार की जाती है तो वह भी नहीं बन सकती, क्योंकि, ऐसा स्वीकार करनेपर संयुक्त जीव और पुद्गलसे भी उनकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है ।

१ आ-ताप्रत्योः तिस्से' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'णादवेदव्वमिदि' पाठः । ३ प्रतिषु 'तदो' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'णो [अ] जीवादो' इति पाठः । ५ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-ताप्रतिषु 'ण समवेद' इति पाठः । ६ ताप्रतौ 'संजुत्तेहिंतो' इति पाठः ।

ण समवेदजीवाजीवेहितो वि तदुप्पत्तो, अजोगिस्स वि कम्मबंधप्पसंगादो । तम्हा मिच्छ-
त्तासंजम-कसाय-जोगज्जणक्खमयोगलदग्वाणि जीवो च कम्मबंधस्स कारणमिदि हिंदं ।
सो च जीव-योगल्लाणं बंधो पवाहसरूवेण आदिविरहियो, अण्णहा अमुत्त-मुत्ताणं जीव-
योगल्लाणं बंधाणुवत्तीदो । बंधवत्ति पडुव्वा सादि-संतो, अण्णहा एगग्घि जीवे उप्पण्ण-
देवादिपज्जायाणमविणासप्पसंगादो । तम्हा दोहितो^१ तीहिं चदुहि वा उप्पज्जिय जीवग्घि
एगीभावेण हिंदवेयणा तत्थ एगस्स चैव होदि, अण्णस्स ण होदि त्ति ण वोत्तुं सक्कि-
ज्जेदे । एवं जादसंदेहस्स अंतैवासिस्स मदि^२ वाउल्लविणासणहुं वेयणसामित्तविहाणमाठ-
वेदव्व^३मिदि ।

णेगम-ववहाराणं णाणावरणीयवेयणा सिया जीवस्स वा ॥ २ ॥

एत्थ वा सदा सव्वे समुच्चयट्ठे दट्ठव्वा । सिया सदा दोण्णि—एक्को किरियाए
वाययो, अवरो णह्वादियो, तत्थ कस्सेदं गहणं ? णह्वादियो घेत्तव्वो, तस्स अणेयंते
बुत्तिदंसणादो । सव्वहाणियमपरिहारेण सो सव्वत्थ परूवओ, पमाणाणुसारित्तादो । उत्तं च—

इस आपत्तिको टालनेके लिये यदि समवेत (समवाय प्राप्त) जीव व अजीवसे उनकी उत्पत्ति
स्वीकार करते हैं तो यह भी उचित नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेपर [कर्मसमवेत] अयोग-
वेवलीके भी कर्मबन्धका प्रसंग अवश्यम्भावी है । इस कारण मिश्रता, असंयम, कषाय और
योगको उत्पन्न करनेमें समथ पुद्गल द्रव्य और जीव कर्मबन्धके कारण हैं, यह सिद्ध होता है ।
वह जीव और पुद्गलका बन्ध भी प्रवाह स्वरूपसे आदि विरहित अर्थात् अनादि है, क्योंकि,
इसके बिना क्रमशः अमूर्त और मूर्त जीव व पुद्गलका बन्ध बन नहीं सकता । बन्धवि-
शेषकी अपेक्षा वह बन्ध सादि व सान्त है, क्योंकि इसके बिना एक जीवमें उत्पन्न देवादिक पर्या-
योंके अविनश्वर होनेका प्रसंग आता है । इस कारण दो, तीन अथवा चारसे उत्पन्न होकर जीवमें
एक स्वरूपसे स्थित वेदना उनमेंसे एकके ही होती है, अन्यके नहीं होती, ऐसा नहीं कहा जा
सकता है । इस प्रकार सन्देहको प्राप्त शिष्यकी बुद्धिब्याकुलताको नष्ट करनेके लिये वेदनस्वामित्व
विधानको प्रारम्भ करना योग्य है ।

नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानानरणीयकी वेदना कथंचित् जीवके
होती है ॥ २ ॥

यहाँ सूत्रोंमें प्रयुक्त सब वा शब्दोंको समुच्चय अर्थमें समझना चाहिये । स्यात् शब्द दो हैं—
एक क्रियावाचक और दूसरा अनेकान्त वाचक । उनमें यहाँ किसका ग्रहण है ? यहाँ अनेकान्त
वाचक स्यात् शब्दको ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, उसकी अनेकान्तमें वृत्ति देखी जाती है ।
उक्त स्यात् शब्द 'सर्वथा' नियमको छोड़कर सर्वत्र अर्थकी प्ररूपणा करनेवाला है, क्योंकि, वह
प्रमाणका अनुसरण करता है । कहा भी है—

१ ताप्रतौ 'दोहि [तो]' इति पाठः । २ अप्रतौ 'वाउत्त', आप्रतौ 'वाओत्त' इति पाठः । ३ अ-आ-
प्रतयोः 'मदवेदव्व' इति पाठः ।

सर्वथा नियमत्वांगी यथादृष्टमपेक्षकः^१ ।

स्याच्छब्दस्तावके न्याये नान्वेषामात्मविद्विषाम्^२ ॥ १ ॥

ततः स्याज्जीवस्य वेदना । तं जहा—अण्ताणंतविस्सामुवचयसहिदकम्मपोग्गल-
क्खंधो सिया जीवो, जीवादो पुधभावेण तदणुवल्ममादो । ण च अभेदे संते एगजोग-
क्खेमदा णत्थि ति वोत्तुं जुचं, अण्णत्थ तहाणुवल्ममादो । एवंविहविवक्खाए सिया
जीवस्स वेयणा ति सिद्धं ।

सिया णोजीवस्स वा ॥ ३ ॥

णोजीवो णाम अण्ताणंतविस्सामुवचएहि उवचिदकम्मपोग्गलक्खंधो पाणधार-
णाभावादो णाण दंसणाभावादो वा । तत्थतणजीवो वि सिया^३ णोजीवो, तत्तो पुधभूदस्स
तस्स अणुवल्ममादो । तदो^४ सिया णोजीवस्स वेयणा । कधमभिण्णे छट्ठीणिहेसो ? ण,
खइस्स खंभो ति अभेदे वि छट्ठीणिहेसुवल्ममादो । एदाणि दो वि सुत्ताणि संगहियणेग-
मस्स वि जोजेदन्वाणि, बहूणं पि जीव-णोजीवाणं जादिदुवारेण एयत्तुववचीदो ।

सिया जीवाणं वा ॥ ४ ॥

हे अरजिन ! आपके न्यायमें 'सर्वथा' नियमको छोड़कर यथादृष्ट वस्तुकी अपेक्षा रखने-
वाला 'स्यात्' शब्द पाया जाता है । वह आत्मविद्वेषी अर्थात् अपने आपका अहित करनेवाले
अन्यके यहाँ नहीं पाया जाता ॥ १ ॥

इस कारण कथंचित् जीवके वेदना होती है । वह इस प्रकार—अनन्तानन्त विस्सोपचय
सहित कर्मपुद्गलस्कन्ध कथञ्चित् जीव है, क्योंकि, वह जीवसे पृथक् नहीं पाया जाता । अभेद
होनेपर एक योग-क्षेमता (अभीष्ट वस्तुका लाभ व संरक्षण) नहीं रहेगी, ऐसा कहना भी उचित
नहीं है; क्योंकि, अन्यत्र वैसा पाया नहीं जाता । इस प्रकारकी विवक्षासे कथंचित् जीवके वेदना
होती है, यह सिद्ध है ।

कथंचित् वह नोजीवके होती है ॥ ३ ॥

अनन्तानन्त विस्सोपचयोंसे उपचयको प्राप्त कर्म-पुद्गलस्कन्ध प्राणधारण अथवा ज्ञान-
दर्शनसे रहित होनेके कारण नोजीव कहलाता है । उससे सम्बन्ध रखनेवाला जीव भी कथंचित्
नोजीव है, क्योंकि, वह उससे पृथग्भूत नहीं पाया जाता है । इस कारण कथंचित् नोजीवके
वेदना होती है ।

शंका—अभेदमें बड़ी विभक्तिका निर्देश कैसे किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'खैरका खम्भा यहाँ अभेदमें भी बड़ीका निर्देश पाया जाता है ।

इन दोनों सूत्रोंको संगृहीत नैगम नयके भी जोड़ना चाहिये, क्योंकि, बहुत भी जीव और
नोजीवोंमें जातिकी अपेक्षा एकता पायी जाती है ।

उक्त वेदना कथंचित् बहुत जीवोंके होती है ॥ ४ ॥

१ प्रतिपु 'मवेच्चः' इति पाठः । २ वृत्त्व १०९ । ३ अ-आप्रत्ययोः 'सया' इति पाठः । ४ अ-न्ताप्रत्ययोः
'तदा' आप्रतौ 'तद' इति पाठः ।

जीवा एग-दु-त्ति-चदु-पंचिदियभेदेण वा छक्कायभेदेण वा देसादिभेदेण वा अणे-यविहा । णिचेयण-मुत्तपोगलक्खंधसमवाएण भट्टसगसरूवस्स कधं जीवत्तं जुज्जे ? ण, अविणट्ठणाण-दंसणाणमुवलंभेण जीवत्थित्तसिद्धीदो । ण तत्थ पोगलक्खंधो वि अत्थि, पहाणीरूपजीवभावादो । ण च जीवे पोगलप्पवेसो बुद्धिकओ चेव, परमत्थेण वि तत्तो तेसिमभेदुवलंभादो । एवंविहअप्पणाए णाणावरणीयवेयणा सिया जीवाणं होदि । कध-मेक्किस्से वेयणाए भूओ सामिणो ? ण, अरहंताणं पूजा इच्चत्थ बहूणं पि एक्किस्से पूजाए सामित्तुवलंभादो ।

सिया णोजीवाणं वा ॥ ५ ॥

सरीरागारेण द्विदकम्म-णोकम्मक्खंधाणि णोजीवा, णिच्चेयणत्तादो । तत्थ द्विद-जीवा वि षोजीवा, तेसिं तत्तो भेदाभावादो । ते च णोजीवा अणेगा संठाण-देस-काल-वण्ण-गंधादिभेदप्पणाए । तेसिं णोजीवाणं च णाणावरणीयवेयणा होदि ।

सिया जीवस्स च णोजीवस्स च ॥ ६ ॥

एक, दो, तीन, चार और पाँच इन्द्रियोंके भेदसे, अथवा छह कार्योंके भेदसे, अथवा देश-दिके भेदसे जीव अनेक प्रकारके हैं ।

शंका—चेतना रहित मूर्त पुद्गलस्कन्धोंके साथ समवाय होनेके कारण अपने स्वरूप (चैतन्य व अमूर्तत्व) से रहित हुए जीवके जीवत्व स्वीकार करना कैसे युक्तियुक्त है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, विनाशको नहीं प्राप्त हुए ज्ञान दर्शानके पाये जानेसे उसमें जीव-त्वका अस्तित्व सिद्ध है । वस्तुतः उसमें पुद्गलस्कन्ध भी नहीं हैं, क्योंकि, यहाँ जीवभावकी प्रधानता की गई है । दूसरे, जीवमें पुद्गलस्कन्धोंका प्रवेश पुद्गिपूर्वक नहीं किया गया है, क्योंकि, यथार्थतः भी उससे उनका अभेद पाया जाता है ।

इस प्रकारकी विवक्षासे ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बहुत जीवोंके होती है ।

शंका—एक वेदनाके बहुतसे स्वामी कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'अरहन्तोंकी पूजा' यहाँ बहुतोंके भी एक पूजाका स्वामित्व पाया जाता है ।

कथंचित् वह बहुत नोजीवोंके होती है ॥ ५ ॥

शरीराकारसे स्थित कर्म व नोकर्म स्वरूप स्कन्धोंको नोजीव कहा जाता है, क्योंकि, वे चैतन्य भावसे रहित हैं । उनमें स्थित जीव भी नोजीव हैं, क्योंकि, उनका उनसे भेद नहीं है । एक नोजीव अनेक संस्थान, देश, काल, वर्ण व गन्ध आदिके भेदकी विवक्षासे अनेक हैं । उन नोजीवोंके ज्ञानावरणीय वेदना होती है ।

वह कथंचित् जीव और नोजीव दोनोंके होती है ॥ ६ ॥

१ अ-प्रती 'अष्ट' इति पाठः ।

जीवस्स वि वेयणा भवदि, तेण विणा पोम्गलादो चेव तदणुवलंमादो । णोजीवस्स वि भवदि, णोकम्मपोग्गलक्खंभेहि विणा जीवादो चेव तदणुवलंमादो । एवंविहणए जीवस्स च णोजीवस्स च णाणावरणीयवेयणा होदि ।

सिया जीवस्स च णोजीवाणं च ॥ ७ ॥

जीवस्स एयत्तं जदा जादिदुवारेण गहिदं तदा णोजीवबहुत्तं देस-संठाण-सरीरारं-भयपोग्गलभेदेण घेतत्वं । जदा जादीए विणा 'जीववत्तिगयमेगतमप्पियं' होदि तदा कम्मइयक्खंधाणमणंताणमणेगसंठाणाणं मणेगदेसट्ठियाणमेगजीवविसयाणं भेदेण णोजीव-बहुत्तं वत्तत्वं । एवंविहाए अप्पणाए जीवस्स च णोजीवाणं च वेयणा होदि ।

सिया जीवाणं च णोजीवस्स च ॥ ८ ॥

जदा^१ जादिदुवारेण णोजीवस्स एयत्तं विवक्खियं तदा^२ काइंदिय-संठाण-देसा-दिभेदेण जीवाणं बहुत्तं घेतत्वं । जदा^३ णोजीवस्स वत्तिदुवारेण एयत्तमप्पियं तदा पदे-सादिभेदेण जीवबहुत्तं घेतत्वं । एवंविहविवक्खाए सिया जीवाणं च णोजीवस्स च वेयणा होदि ।

जीवके भी वेदना होती है, क्योंकि, जीवके बिना एकमात्र पुद्गलसे ही वह नहीं पायी जाती । उक्त वेदना नोजीवके भी होती है, क्योंकि, नोकर्मरूप पुद्गलस्कन्धोंके बिना एक मात्र जीवसे ही वह नहीं पायी जाती है । इस प्रकारके नयमें ज्ञानावरणीयकी वेदना जीवके भी होती है और नोजीवके भी होती है ।

वह कथंचित् जीवके और नोजीवोंके होती है । ७ ॥

जब जातिकी अपेक्षासे जीवकी एकता ग्रहण की गई हो तब देश, संस्थान और शरीरके आरम्भक पुद्गलस्कन्धोंके भेदसे नोजीवोंके बहुत्वको ग्रहण करना चाहिये । जब जातिके बिना जीवव्यक्तिगत एकताकी प्रधानता होती है तब अनेक संस्थानसे युक्त व अनेक देशोंमें स्थित एक जीव विषयक अनन्तानन्त कर्मण स्कन्धोंके भेदसे नोजीवोंके बहुत्वको कहना चाहिये । इस प्रकारकी विवक्षासे जीवके और नोजीवोंके भी उक्त वेदना होती है ।

वह कथंचित् जीवोंके और नोजीवके होती है ॥ ८ ॥

जब जाति द्वारा नोजीवकी एकता विवक्षित हो तब काय, इन्द्रिय, संस्थान और देश आदिके भेदसे जीवोंके बहुत्वको ग्रहण करना चाहिये । जब व्यक्ति द्वारा नोजीवकी एकता विवक्षित हो तब प्रदेशादिके भेदसे जीवोंके बहुत्वको ग्रहण करना चाहिये । इस प्रकारकी विवक्षासे कथञ्चित् जीवोंके और नोजीवके भी वेदना होती है ।

१ ताप्रती 'जीवट्ठि (ति) गय' इति पाठः । २ अ-आप्रत्ययोः 'संठाण', ताप्रती 'संज [खा] ण' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्ययोः 'जघा' इति पाठः । ४ अ-आप्रत्ययोः 'तया' इति पाठः । ५ अ-आप्रत्ययोः 'जया' इति पाठः ।

सिया जीवाणं च णोजीवाणं च ॥ ६ ॥

जदा जीव-णोजीवाणं च अवयवविसयमणवयवविसयं च बहुत्तं विवक्खियं तदा जीवाणं च णोजीवाणं च वेयणा ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १० ॥

जहा णाणावरणीयवेयणा परूविदा तहा सत्तण्णं कम्माणं परूवेदव्वा, विसेसा भावादो ।

संगहणयस्स णाणावरणीयवेयणा जीवस्स वा ॥ ११ ॥

जो जस्स फलमणुभवदि तं तस्स होदि त्ति सयललोअप्पसिद्धो ववहारो । ण च कम्मफलं कम्माणि चेव भुंजंति, अप्पाणम्मि किरियाविरोहादो । णिच्चयणत्तप्पेण णाण-दंसणविरहिदेसु पोम्मलक्खंधेसु णाणावरणीयवावारस्स वहफलप्पसंगादो च ण णोजीवस्स, किं तु जीवस्सेव । ण च जीवदव्ववदिरित्तो णोजीवो होदि, जीवेण सह एयत्तमावण्णस्स णोजीवत्तविरोहादो । एदं सुद्धसंगहणयवयणं, जीवाणं तेहि सह णोजीवाणं च एयत्त-ब्भुवगमादो । एत्थ सिया सद्दो किण्ण पउत्तो ? ण एम दोसो, पयारंतराभावादो । जदि सुद्धसंगहणय वेयणाए सामिस्स अण्णो वि पयारो अत्थि तो सिया सद्दो वुच्चदे ।

कथंचित् वह जीवोंके और नोजीवोंके होती है ॥ ६ ॥

जब जीवों और नोजीवोंके अवयवविषयक और अनवयवविषयक बहुत्वकी विवक्षा हो तब जीवोंके और नोजीवोंके वेदना होती है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ १० ॥

जैसे ज्ञानावरणीय कर्म सम्बन्धी वेदनाकी प्ररूपणा की गई है, उसी प्रकार शेष सात कर्मोंकी वेदनाकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कुछ विशेषता नहीं है ।

संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना जीवके होती है ॥ ११ ॥

जो जिसके फलका अनुभव करता है वह उसका स्वामी होता है, यह व्यवहार सकल जनोंमें प्रसिद्ध है । परन्तु कर्मके फलको कर्म ही तो भोगते नहीं हैं, क्योंकि, अपने आपमें क्रियाका विरोध है, तथा अचेतन होनेसे ज्ञान-दर्शनसे रहित पुद्गलस्कन्धोंमें ज्ञानावरणीयके व्या-पारकी विफलताका प्रसंग होनेसे भी उसकी वेदना नोजीवके नहीं होती, किन्तु जीवके ही होती है । दूसरी बात यह है कि जीव द्रव्यसे भिन्न नोजीव है ही नहीं, क्योंकि, जीवके साथ एकताको प्राप्त पुद्गलस्कन्धके नोजीव होनेका विरोध है । यह कथन शुद्ध संग्रह नयकी अपेक्षा है, क्योंकि, जीवोंके और उनके साथ नोजीवोंकी एकता स्वीकार की गई है ।

शंका—यहाँ सूत्रमें 'स्यात्' शब्द प्रयोग क्यों नहीं किया गया है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यहाँ दूसरा कोई प्रकार नहीं है । यदि शुद्ध संग्रह नयकी अपेक्षा वेदनाके स्वामीका कोई दूसरा भी प्रकार होता तो 'स्यात्' शब्दका प्रयोग

१ ताप्रती 'जीवाणं ताहि' इति पाठः ।

ण च अत्थि तम्हा^१ सो ण पउत्तो त्ति । संपहि असुद्धसंगहणयविसए सामित्तपरूवणट्ठ-
मुत्तरसुत्तं भणदि—

जीवाणं वा ॥ १२ ॥

^१संगहियणोजीव-जीवबहुत्तब्धुवगमादो । ^२एदमसुद्धसंगहणयवयणं । सेसं जहा
सुद्धसंगहस्स वुत्तं तथा वत्तच्चं, ^३विसेसाभावादो ।

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ १३ ॥

जहा सुद्धासुद्धसंगहणए अस्सिदण णाणावरणीयवेअणाए सामित्तपरूवणा कदा
तथा सत्तणं कम्माणं वेयणाए पुध पुध सामित्तपरूवणा कायव्वा, विसेसाभावादो ।

सद्दुजुसुदाणं णाणावरणीयवेयणा जीवस्स ॥ १४ ॥

किमट्ठं जीव-वेयणाणं सद्दुजुसुदा बहुवयणं णेच्छंति ? ण एस दोसो, बहुत्ता-
भावादो । तं जहा—सच्चं पि वत्थु एमसंखाविसिट्ठं, अण्णहा तस्साभावप्पसंगादो । ण
च एगत्तपडिग्गहिए वत्थुग्गि दुग्गभावादीणं संभवो अत्थि, सीदुण्हाणं व तेसु सहाणवट्ठा-

करना योग्य था । परन्तु वह है नहीं, अतएव उसका प्रयोग नहीं किया गया है ।

अब अशुद्ध संग्रह नयके विषयमें स्वामित्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

अथवा जीवोंके होती है ॥ १२ ॥

कारण कि संग्रहकी अपेक्षा नोजीव और जीव बहुत स्वीकार किये गये हैं । यह अशुद्ध-
संग्रह नयकी अपेक्षा कथन है । शेष प्ररूपणा जैसे शुद्ध संग्रह नयका आश्रय करके की गई है वैसे
ही करना चाहिये, क्योंकि, इसमें उससे कोई विशेषता नहीं है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके विषयमें कथन करना चाहिये ॥ १३ ॥

जिस प्रकार शुद्ध और अशुद्ध संग्रह नयोंका आश्रय करके ज्ञानावरणीयकी वेदनाके स्वामि-
त्वकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंकी वेदनाके स्वामित्वकी प्ररूपणा पृथक्-पृथक्
करनी चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

शब्द और ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना जीवके होती है ॥ १४ ॥

शंका—शब्द और ऋजुसूत्र ये दोनों नय जीव व वेदनाके बहुवचनको क्यों नहीं स्वीकार
करते हैं ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यहाँ बहुत्वकी सम्भावना नहीं है । वह इस
प्रकारसे—सभी वस्तु एक संख्यासे सहित है, क्योंकि, इसके बिना उसके अभावका प्रसंग आता
है । एकत्वकी स्वीकार करनेवाली वस्तुमें द्वित्वादि^१की सम्भावना भी नहीं है, क्योंकि, उनमें शीत

१ ताम्रतौ 'तहा' इति पाठः । २ मप्रतौ 'संगहअ-' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्ययोः 'एदमसुद्ध'
इति पाठः । ४ अप्रतौ 'अविसेसादो', आप्रतौ द्रुतितोऽत्र पाठः ।

णलक्खणविरोहदंसणादो । ण च एगत्ताविसिद्धं वत्थु अत्थि जेण अणेगत्तस्स' तदाहारो होज्ज । एकम्हि खंभम्मि मूलग-मज्झमेण अणेयत्तं दिस्सदि त्ति भणिदेण' तत्थ एयत्तं मोत्तूण अणेयत्तस्स अणुवलंभादो । ण ताव थंभगयमणेयत्तं, तत्थ एयत्तुवलंभादो । ण मूलगयमगगयं मज्झगयं वा, तत्थ वि एयत्तं मोत्तूण अणेयत्ताणुवलंभादो । ण तिण्ण-मेगेगवत्थूणं समूहो अणेयत्तस्स आहारो, तत्त्वदिरेगेण तस्समूहाणुवलंभादो । तम्हा णत्थि बहुत्तं । तेणेव कारणेण ण वेत्थ' बहुवयणं पि । तम्हा सद्दुजुसुदाणं णाणावरणीयवेयणा जीवस्से त्ति भणिदं ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सत्तण्णं कम्माणं वेयणसामित्तं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

एवं वेयणसामित्तविद्वाणं समत्तमणियोगहारं ।

व उष्णके समान सहानवस्थान रूप विरोध देखा जाता है । इसके अतिरिक्त एकत्वसे रहित वस्तु है भी नहीं जिससे कि वह अनेकत्वका आधार हो सके ।

शंका एक खम्भेमें मूल, अग्र एवं मध्यके भेदसे अनेकता देखी जाती है ?

समाधान—ऐसी आशंका होनेपर उत्तर देते हैं कि 'नहीं', क्योंकि, उसमें एकत्वको छोड़कर अनेकत्व पाया नहीं जाता । कारण कि स्तम्भमें तो अनेकत्व की सम्भावना है नहीं, क्योंकि, उसमें एकता पायी जाती है । मूलगत, अग्रगत अथवा मध्यगत अनेकता भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, उनमें भी एकत्वको छोड़कर अनेकता नहीं पायी जाती । यदि कहा जाय कि तीन एक एक वस्तुओंका समूह अनेकताका आधार है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, उससे भिन्न उनका समूह पाया नहीं जाता । इस कारण इन नयाँ की अपेक्षा बहुतव सम्भव नहीं है । इसीलिये यहाँ बहुवचन भी नहीं है । अतएव शब्द और ऋजुसूत्र नयाँ की अपेक्षा ज्ञानावरणीय की वेदना जीवके होती है, ऐसा कहा गया है ।

इसी प्रकार इन दोनों नयाँ की अपेक्षा शेष सात कर्मों की वेदनाके स्वामित्वका कथन करना चाहिये ॥ १५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय की वेदनाके स्वामित्व की प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मों की वेदनाके स्वामित्व की प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

इस प्रकार वेदनस्वामित्वविधान अनुयोग द्वारा समाप्त हुआ ।

वेयणवेयणविहाणाणियोगद्वारं

वेयणवेयणविहाणे त्ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । किमट्टमहियारो संभालिज्जदे ? ण, अण्णहा परूवणाए फलाभावप्पसंगादो । का वेयणा ? वेद्यते वेदिष्यत इति वेदनाशब्दसिद्धेः । अट्टविहकम्म-पोगलक्खंधो वेयणा । णोकम्मपोगला वि वेदिज्जंति त्ति तेमिं वेयणासण्णा किण्ण इच्छिज्जदे ? ण, अट्टविहकम्मपरूवणाए परूविज्जमाणाए णोकम्मपरूवणाए संभवा-भावादो । अनुभवनं वेदना, वेदनायाः वेदना वेदनावेदना, अष्टकर्मपुद्गलस्कन्धानुभव इत्यर्थः । विधीयते क्रियते प्ररूप्यत इति विधानम्, वेदनावेदनायाः विधानं वेदनावेदना-विधानम् । तत्र प्ररूपणा क्रियत इति यदुक्तं भवति ।

सत्वं पि कम्मं पयडि त्ति कट्टट्ट णेगमणयस्स ॥ २ ॥

वेदनवेदनविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराता है ।

शंका - अधिकारका स्मरण किसलिये कराया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके बिना प्ररूपणाके निष्फल होनेका प्रसंग आता है ।

शंका—वेदना किसे कहते हैं ?

समाधान—‘वेद्यते वेदिष्यत इति वेदना’ अर्थात् जिसका वर्तमानमे अनुभव किया जाता है, या भविष्यमें किया जावेगा वह वेदना है, इस निरुक्तिके अनुसार आठ प्रकारके कर्म-पुद्गल-स्कन्धको वेदना कहा गया है ।

शंका—नोकर्म भी तो अनुभवके विषय होते हैं, फिर उनकी वेदना संज्ञा क्यों अभीष्ट नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, आठ प्रकारके कर्मकी प्ररूपणाका निरूपण करते समय नोकर्मप्र-रूपणाकी सम्भावना ही नहीं है ।

अनुभवन करनेका नाम वेदना है । वेदनाकी वेदना वेदनावेदना है, अर्थात् आठ प्रकारके कर्मपुद्गलस्कन्धोंके अनुभव करनेका नाम वेदनावेदना है । ‘विधीयते क्रियते प्ररूप्यते इति विधानम्’ अर्थात् जो किया जाय या जिसकी प्ररूपणा की जाय वह विधान है, वेदनावेदनाका विधान वेदनावेदनाविधान, इस प्रकार यहाँ तत्पुरुष समास है । उसके विषयमें प्ररूपणा की जाती है, यह उसका अभिप्राय है ।

नैगम नयकी अपेक्षा सभी कर्मको प्रकृति मानकर यह प्ररूपपणा की जा रही है ॥ २ ॥

यदस्ति न तद्द्वयमतिलंघ्य वर्तत इति नैकगमो नैगमः' । तस्स णहगमणयस्स अहिप्पाएण बद्ध-उदिण्णुवसंतमेदेण द्विदसत्वं पि कम्मं पयडी होदि, प्रक्रियते अज्ञाना-दिक् फलमनया आत्मनः इति प्रकृतिशब्दव्युत्पत्तेः । फलदातृत्वेन परिणतः कर्मपुद्गल-स्कन्धः उदीर्णः । मिथ्यत्वाविरति-प्रमाद-कषाय-योगैः कर्मरूपतामापद्यमानः काम्मणपुद्-गलस्कन्धो बध्यमानः । द्वाभ्यामाभ्यां व्यतिरिक्तः कर्मपुद्गलस्कन्धः उपशान्तः । तत्र उदीर्णस्य भवतु नाम प्रकृतिव्यपदेशः, फलदातृत्वेन परिणतत्वात् । न बध्यमानोप-शान्तयोः, तत्र तदभावादिति ? न, त्रिष्वपि कालेषु प्रकृतिशब्दसिद्धेः । तेण जो कम्म-क्खंधो जीवस्स वट्टमाणकाले फलं देह जो च देहस्सदि, एदेसिं दोण्णं पि कम्मक्खंधाणं पयडिहं सिद्धं । अथवा, जहा उदिण्णं वट्टमाणकाले फलं देदि, एवं बज्झमाणु-वसंताणि वि वट्टमाणकाले वि देंति फलं, तेहि विणा कम्मोदयस्स अभावादो । उक्कस्स-द्विदिसंते उक्कस्साणुभागे च संते बज्झमाणे च सम्मत-संजम-संजमासंजमाणं गहणा-भावादो । भूद-भविस्सपज्जायाणं वट्टमाणत्तब्धुवगमादो वा णेगमणयम्मि एसा बुप्पत्ती घडदे । तेण णेगमणयस्स तिविहं पि कम्मं पयडि ति कट्टु इमा परूवणा कोरदे ।

जो सत् है वह भेद व अभेद दोनों का उल्लंघन करके नहीं रहता, इस प्रकार जो एकको विषय नहीं करता है, अर्थात् गौण व मुख्यताकी अपेक्षा दोनोंको ही विषय करता है इसे नैगमनय कहते हैं । उस नैगम नयके अभिप्रायसे बद्ध, उदीर्ण और उपशान्तके भेदसे स्थित सभी कर्म प्रकृतिरूप हैं, क्योंकि, 'प्रक्रियते अज्ञानादिक् फलमनया आत्मनः इति प्रकृतिः' अर्थात् जिसके द्वारा आत्माको अज्ञानादिरूप फल किया जाता है वह प्रकृति है, यह प्रकृति शब्दकी व्युत्पत्ति है ।

शंका—फलदान स्वरूपसे परिणत हुआ कर्म-पुद्गल स्कन्ध उदीर्ण कहा जाता है । मिथ्यात्व, अविरति, प्रमाद, कषाय और योगके द्वारा कर्म स्वरूपको प्राप्त होनेवाला काम्मण पुद्गलस्कन्ध बध्यमान कहा जाता है । इन दोनोंसे भिन्न कर्म-पुद्गलस्कन्धको उपशान्त कहते हैं । उनमें उदीर्ण कर्म-पुद्गलस्कन्धकी प्रकृति संज्ञा भले ही हो, क्योंकि, वह फलदान स्वरूपसे परिणत है । बध्यमान और उपशान्त कर्म-पुद्गल स्कन्धोंकी यह संज्ञा नहीं बन सकती, क्योंकि, उनमें फलदान स्वरूपका अभाव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, तीनों ही कालोंमें प्रकृति शब्दकी सिद्धि की गई है । इस कारण जो कर्म स्कन्ध वर्तमान कालमें फल देता है और जो भविष्यमें फल देगा, इन दोनों ही कर्म-स्कन्धोंकी प्रकृति संज्ञा सिद्ध है । अथवा, जिस प्रकार उद्यमप्राप्त कम वर्तमान कालमें फल देता है वसी प्रकार बध्यमान और उपशम भावको प्राप्त कर्म भी वर्तमान कालमें भी फल देते हैं, क्योंकि, उनके बिना कर्मोदय का अभाव है । उत्कृष्ट स्थितिसत्त्व और उत्कृष्ट अनुभाग सत्त्वके होनेपर तथा उत्कृष्ट स्थिति और उत्कृष्ट अनुभागके बंधनेपर सम्यक्त्व, संयम एवं संयमासंयमका ग्रहण सम्भव नहीं है । अथवा, भूत व भविष्य पर्यायोंको वर्तमान रूप स्वीकार कर लेनेसे नैगमनयमें यह व्युत्पत्ति बैठ जाती है । इसलिए नैगमनयकी अपेक्षा उक्त तीन प्रकारके कर्मको प्रकृति मानकर

णेगमणओ बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिण्णं पि कम्माणं वेयणववएसमिच्छदि ति भणिदं होदि ।

णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिया वेयणा ॥ ३ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थो वुच्चदे । तं जहा—एत्थ सियासद्दो अणेगेसु अत्थेसु जदि वि वट्ठदे तो वि एत्थ अणेयंते घेतव्वो । प्रशंवास्तित्वानेकान्त-विधि-विचारणाद्यर्थेषु वर्तमानोऽपि स्याच्छब्दः अमुष्मिन्नेवार्थे गृह्यत इति कथमवगम्यते ? प्रकरणात् । जाणाणावरणीयस्स वेयणा सा परुविज्जदे । किमट्ठं णाणावरणीयवेयणा ति णिहिस्सदे । परुविज्जमाणपयडिसंभालणट्ठं । सिया बज्झमाणिया वेयणा होदि, ततो अण्णाणादि-फलुप्पत्तिदंसणादो । बज्झमाणस्स कम्मस्स फलमकुणंतस्म कथं वेयणाववएसो ? ण, उत्तरकाले फलदाहत्तण्णहाणुववत्तीदो बंधसमए वि वेदणमावसिद्धीए । एत्थ कुदो एगवयणणिहेसो ? जीव-पयडि-समयाणं बहुत्तेण विणा एगत्तप्पणादो । एत्थ जीव-पयडिणमे-गवयण-बहुवयणाणि ठविण कालस्स एगवयणं च ^{१११}/_{२२२} एदस्स सुत्तस्स आलावो वुच्चदे ।

यह प्ररूपणा की जा रही है । अभिप्राय यह है कि नैगम नय बध्यमान, उदीण और उपशान्त इन तीनों ही कर्मों की वेदना संज्ञा स्वीकार करता है ।

ज्ञानावरणीय वेदना कथंचित् बध्यमान वेदना है ॥ ३ ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—यद्यपि 'स्यात्' शब्द अनेक अर्थोंमें वर्तमान है तो भी यहाँ उसे अनेकान्त अर्थमें ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—प्रशंसा, अस्तित्व, अनेकान्त, विधि और विचारणा आदि अर्थोंमें वर्तमान भी 'स्यात्' शब्द अमुक अर्थमें ही ग्रहण किया जाता है, यह कैसे ज्ञात होता है ?

समाध न—वह प्रकरणसे ज्ञात हो जाता है ।

जो ज्ञानावरणीयकी वेदना है उसकी प्ररूपणा की जाती है ।

शंका—सूत्रमें 'ज्ञानावरणीयवेदना' यह निर्देश किस लिये किया गया है ?

समाधान—उसका निर्देश प्ररूपित की जानेवाली प्रकृतिका स्मरण करनेके लिये किया गया है ।

कथञ्चित् बध्यमान वेदना होती है, क्योंकि, उससे अज्ञानादि रूप फलकी उत्पत्ति देखी जाती है ।

शंका—चूंकि बाँधा जानेवाला कर्म उस समय फलको करता नहीं है, अतः उसकी वेदना संज्ञा कैसे हो सकती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इसके बिना वह उत्तरकालमें फलदाता बन नहीं सकता, अतः एव बन्ध समयमें भी उसे वेदनात्व सिद्ध है ।

शंका—यहाँ एकवचनका निर्देश क्यों किया गया है ?

समाधान—जीव, प्रकृति और समय, इनके बहुत्वकी अपेक्षा न कर एकत्वकी मुख्यतासे एकवचनका निर्देश किया गया है ।

यहाँ जीव व प्रकृतिके एकवचन व बहुवचनको तथा कालके एकवचनको स्थापितकर इस

तं जहा—एयजीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा सिया बज्झमाणिआ वेयणा । सुत्तेण अणुवट्ठ्ठाणं जीव-पयडि-समयाणं कथमेत्थ णिदेसो कीरदे ? पयडी ताव सुत्तुदिट्ठा चेव, णाणावरणीयवेयणा इदि सुत्ते मणिदत्तादो । समओ वि सुत्तणिदिट्ठो चेव, बज्झमाणिआ इदि वट्ठमाणणिदेसादो । तहा जीवो वि सुत्तुदिट्ठो, मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोग-पच्चयपरिणदजीवेण विणा बंधो णत्थि ति पच्चयविहाणे परूविदत्तादो । तदो जीव-पयडि-समया सुत्तणिबद्धा चेव ति दट्ठव्वा । कालस्स बहुवयणमेत्थ किण्ण इच्छिज्जदे ? ण, बंधस्स विदियसमए उवसंतभावमावज्जमाणस्स एगसमयं मोत्तूण बहूणं समयाणम-णुवलंभादो । एत्थ जीव-पयडि-समय-एगवयण-बहुवयणाणमेसो पत्थारो ११२२
१२१२
११११ । एत्थ

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ ति एदं पढमपत्थारालावम-स्सिदूण सुत्तमिदमवट्ठिदं ।

सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ४ ॥

सूत्रका आलाप कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक समयमें बाँधी गई एक जीवकी एक प्रकृति कथञ्चित् बध्यमान वेदना है ।

शंका—सूत्रमें अनिर्दिष्ट जीव, प्रकृति और समय, इनका निर्देश यहाँ कैसे किया जा रहा है ? समाधान—प्रकृतिका निर्देश सूत्रमें किया ही गया है, क्योंकि, 'ज्ञानावरणीय वेदना' ऐसा सूत्रमें कहा गया है । समय भी सूत्रनिर्दिष्ट ही है, क्योंकि, 'बध्यमान' इस प्रकारसे वर्तमान कालका निर्देश किया गया है । जीव भी सूत्रोद्दिष्ट ही है, क्योंकि, मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और योग प्रत्ययसे परिणत जीवके बिना बन्ध नहीं हो सकता, ऐसी प्रत्ययविधानमें प्ररूपणा की जा चुकी है । इसलिये जीव, प्रकृति और समय, ये सूत्रनिबद्ध ही हैं, ऐसा समझना चाहिये ।

शंका—यहाँ कालको बहुवचन क्यों नहीं स्वीकार करते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, बन्धके द्वितीय समयमें उपशमभावको प्राप्त होनेवाले कर्मबन्धके एक समयको छोड़कर बहुत समय पाये नहीं जाते ।

यहाँ जीव, प्रकृति और समयके एकवचन व बहुवचनका यह प्रस्तार है—

जीव	एक	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	अनेक	एक	अनेक
समय	एक	एक	एक	एक

यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान है, इस प्रकार इस प्रथम प्रस्तारके आलापका आश्रय करके यह सूत्र अवस्थित है ।

ज्ञानावरणीयकी वेदना कथञ्चित् उदीर्ण वेदना है ॥ ४ ॥

‘णाणावरणीयवेयणा’ इदि सव्वत्थ अणुवडुदे । बंधसुत्ताणंतरं उदिण्णसुत्तं किमट्ठं वुब्बदे ? ण, बज्झमाणुदिण्णवदिरित्तो सव्वो कम्मपोगलकखंधो उवसंतसण्णिदो त्ति जाणावणट्ठं तदुत्तीदो । एत्थ जीव-पयडि-समयाणं एगवयण-बहुवयणाणि ठविय

१११
२२२ पुणो एत्थ अक्खपरावच्चं करिय उप्पाइदउदिण्णसंदिट्ठी एसा जीव-पयडि-समय-

पडिबद्धा ११११२२२२
११२२११२२
१२१२११२२ । एत्थ उवरिमपंती जीवाणं, मज्झिमपंती पयडीणं, हेट्ठिमपंती

समयाणं । एत्थ एयस्स जीवस्स एयपयडी एयसमयपवद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एदेण पढमालावेण एदं सुत्तं परूविदं होदि । एत्थ उदिण्णे परूविज्जमाणे कथं कालस्स बहुत्तं लब्भवे ? ण, अणोणोसु समएसु बद्धाणमेगसमए उदओवर्लंभादो ।

सिया उवसंता वेयणा ॥ ५ ॥

पुणो एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेग-बहुवयणाणि

‘ज्ञानावरणीयवेदना’ इसकी सब सूत्रोंमें अनुवृत्ति ली जाती है ।

शंका—बन्धसूत्रके पश्चात् उदीर्णसूत्र किसलिये कहा जा रहा है ।

समाधान—नहीं, क्योंकि, बध्यमान और उदीर्णसे भिन्न सब कर्म-पुद्गलस्कन्धकी उपशान्त संज्ञा है, यह बतलानेके लिये बन्धसूत्रके पश्चात् उदीर्णसूत्र कहा गया है ।

यहाँ जीव, प्रकृति और समयके एकवचन व बहुवचनको स्थापित कर.....पश्चात् अक्षपरावर्तन करके उपपन्न की गई उदीर्ण कर्मपुद्गलस्कन्धकी जीव, प्रकृति एवं समयसे संबद्ध यह संहति है—

जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

यहाँ ऊपरकी पंक्ति जीवोंकी है, मध्यकी पंक्ति प्रकृतियोंकी है, और अधस्तन पंक्ति समयों की है । यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदना है । इस प्रथम आलापसे इस सूत्रकी प्ररूपणा हो जाती है ।

शंका—यहाँ उदीर्णकी प्ररूपणा करते समय कालका बहुत्व कैसे पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अनेक समयोंमें बाँधी गई प्रकृतियोंका एक समयमें उदय पाया जाता है ।

ज्ञानावरणीयवेदना कंचित् उपशान्त वेदना है ॥ ५ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन व बहु-

ठविय $\begin{bmatrix} १११ \\ २२२ \end{bmatrix}$ अक्षपरावत्ति कादूण पत्थारो उप्पादेद्वो । एदस्स संदिट्ठी जीव-पयडि-

समयपडिबद्धा एसा $\begin{bmatrix} ११११२२२२ \\ ११२२११२० \\ १२१२१२१२ \end{bmatrix}$ । एत्थ उवरिमपंती जीवाणं, मज्झिमपंती पयडीणं,

हेट्ठिमपंती समयणं । एत्थ एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा चि एदेण पढमालावेण एदं सुत्तं परूविदं होदि । अणेगसमयपबद्धाणं संतसरूवेण उवलंभादो एत्थ कालबहुत्तमुवलम्भदे । सेसं सुगमं । एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताण-मेगसंजोगस्स एगवयणसुत्तालावो समत्तो ।

सिया बज्झमाणियाओ वेयणाओ ॥ ६ ॥

एदस्स एगसंजोग-बहुवयणपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्झमाणियाए जीव-पयडीणमेय-बहुवयणाणि समयस्स एगवयणं च ठविय तेसिं तिसंजोगेण जादपत्थारं च ठवेदूण एदस्स सुत्तस्स अत्थपरूवणा कीरदे । तं जहा—समयगयं ताव बहुत्तं णत्थि, बज्झमाणस्स कम्मस्स तदसंभवादो । जीवेसु पयडीसु च' तत्थ बहुत्तं लम्भइ । तत्थ बज्झमाणियाए वेयणाए बहुत्तमिच्छिज्जदि णेगमणओ । तेणेदस्स पढमु-

वचनको स्थापित कर $\begin{bmatrix} १११ \\ २२२ \end{bmatrix}$ अक्षपरार्तन करके प्रस्तारको उत्पन्न कराना चाहिये । इसको जीव, प्रकृति और समयसे सम्बन्धित संदष्टि यह है—

जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

इसमें ऊपरकी पंक्ति जीवांकी, मध्य पंक्ति प्रकृतियोंकी, और अधस्तन पंक्ति समयोंकी है । यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् उपशान्त वेदना है, इस प्रकार इस प्रथम आलापसे इस सूत्रकी प्ररूपणा हो जाती है । चूँकि अनेक समयोंमें बाँधी गई प्रकृतियाँ सत् स्वरूपसे पायी जाती हैं, अतः यहाँ कालबहुत्व उपलब्ध है । शेष कथन सुगम है । इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक संगोगर्जनत एकवचन सूत्रका आलाप समाप्त हुआ ।

कथंचित् बध्यमान वेदनायें हैं ॥ ६ ॥

बध्यमान वेदनाके बहुवचनसे सम्बन्धित इस प्रथम सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव और प्रकृतिके एक व बहुवचनोंको तथा समयके एकवचनको स्थापित कर उनके त्रिसंयोगसे उत्पन्न प्रस्तारको भी स्थापित करके इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है— यहाँ समयगत बहुत्व नहीं है, क्योंकि, बध्यमान कर्मके उसकी सम्भावना नहीं है । जीवां और

१ अग्रतो 'जीवेसु पयडीसु जीवपयडीसु च' इति पाठः ।

धारणं मोत्तूण सेसाओ तिण्णि उच्चारणाओ होंति । ताओ भणिस्सामो—एगस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एगसमयपवद्धाओ सिया बज्झमाणियाओ वेयणाओ । एत्थ एगा^१ उच्चारणसलागा लब्भदि [१] । अणेगेहि जीवेहि एया पयडी एगसमयपवद्धा सिया बज्झमाणियाओ वेयणाओ । एवं वेउच्चारणसलागा [२] । कथं जीवबहुत्तेण वेयणा-बहुत्तं ? ण, एकस्सि वेयणाए जीवभेदेण भेदमुवगयाए बहुत्तविरोहाभावादो । अथवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एगसमयपवद्धाओ सिया बज्झमाणियाओ वेय-णाओ । एवं तिण्णि उच्चारणसलागाओ [३] । एवं बज्झमाणियाए बहुवयणसुत्तालावो समत्तो ।

।सया उदिण्णाओ वेयणाओ ॥ ७ ॥

एदस्स उदिण्णबहुवयणसुत्तस्स आलावे^२ भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणं एग-बहुवयणाणि ठविय तेसिमक्खसंचारअणिदपत्थारं च ठविय तत्थ एगवयणालावं पुत्वं परूविदं मोत्तूण सेससत्तालावे भणिस्सामो । तं जहा—एगस्स जीवस्स एया पयडी अण्येयसमयपवद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एत्थ जदि वि एगेण जीवेण एया चेव पयडी उदए छुद्धा तो वि तिस्से बहुत्तं होदि, अणेगेसु समएसु पवद्धत्तादो । एत्थ

प्रकृतियोंमें वहाँ बहुत पाया जाता है । नैगम नय बध्यमान वेदनाके बहुत्वको स्वीकार करता है । इसलिये इसके प्रथम उच्चारणको छोड़कर शेष तीन उच्चारणायें होती हैं । उनको कहते हैं—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् बध्यमान वेदनायें हैं । यहाँ एक उच्चारण शलाका पायी जाती है (१) । अनेक जीवोंके द्वारा एक समयमें बाँधी गई एक प्रकृति कथञ्चित् बध्यमान वेदनायें हैं । इस प्रकार दो उच्चारणशलाकायें हुई (२) ।

शंका—जीवोंके बहुत्वसे वेदनाका बहुत्व कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीवोंके भेदसे भेदको प्राप्त हुई एक वेदनाके बहुत होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् बध्यमान वेदनाय हैं । इस प्रकार तीन उच्चारण शलाकायें हुई (३) । इस प्रकार बध्यमानके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रका आलाप समाप्त हुआ ।

कथंचित् उदीर्ण वेदनायें हैं ॥ ७ ॥

इस उदीर्ण वेदनाओं सम्बन्धी बहुवचन सूत्रके अलापोंको प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति एवं समयके एक व बहुवचनोंको स्थापित कर तथा उनके अक्षसञ्चारसे उत्पन्न प्रस्तारको भी स्थापित करके उनमेंसे पूर्वमें कहे गये एकवचन आलापको छोड़कर शेष सात आलापोंको कहते हैं । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । यद्यपि यहाँ एक जीवके द्वारा एक ही प्रकृति उदयमें निक्षिप्त की गई है तो भी वह बहुत होती है, क्योंकि,

१ ताप्रतौ 'एगा' इत्येतत्पदं नास्ति । २ अप्रतौ 'अभावे' इति पाठः ।

एगा उच्चारणसलागा [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ सिया उदिण्णाओ । एवं वेउच्चारणाओ [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं तिण्णि उच्चारणाओ [३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एत्थ जीवबहुत्तं पेकिखय उदिण्णबहुत्तं गहियं । एवं चत्तारि उच्चारणाओ [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं पंच उच्चारणाओ [५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं छ उच्चारणाओ [६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं सत्त उच्चारणाओ [७] । एवं उदिण्णस्स बहुवयणमुत्तपरूवणा गदा ।

सिया उवसंताओ वेयणाओ ॥ ८ ॥

एदस्स उवसंतबहुवयणमुत्तस्स आलावे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेय-बहुवयणाणि ठविय तेसिमक्खमंचारजणिदपत्थारं च ठवेदूण तत्थ एगवयणपढमालावं मोत्तूण सेससत्तहि वियप्पेहि एदस्स सुत्तस्स अत्थपरूवणा कायच्चा । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवमेगुच्चारणा [१] । एसा

बह अनेक समयोंमें बाँधी गई है । यहाँ एक उच्चारणशलाका हुई (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार दो उच्चारणशलाकायें हुई (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन उच्चारणायें हुई (३) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । यहाँ जीवोंके बहुत्वकी अपेक्षा उदीर्ण वेदनाका बहुत्व ग्रहण किया गया है । इस प्रकार चार उच्चारणायें हुई (४) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार पाँच उच्चारणायें हुई (५) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार छह उच्चारणायें हुई (६) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई कथञ्चित् उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार सात उच्चारणायें हुई (७) । इस प्रकार उदीर्ण वेदनाके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रकी प्ररूपणा समाप्त हुई ।

कथञ्चित् उपशान्त वेदनायें हैं ॥ ८ ॥

इस उपशान्त वेदनाके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रके आलापोंका कथन करते समय जीव, प्रकृति और समय इनके एक व बहुवचनोंकी तथा उनके अक्षरस्वरसे उत्पन्न प्रस्तारको भी स्थापित करके उनमें एकवचन रूप प्रथम आलापको छोड़कर शेष सात विकल्पों द्वारा इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करनी चाहिये । वह इस प्रकारसे—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथञ्चित् उपशान्त वेदनाओं स्वरूप है । इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१) । यद्यपि यह एक

जदि वि एकस्स जीवस्स एगा चेव पयडी होदि, तो वि अणेगेसु समएसु बद्धत्तादो उवसंतवेयणाए बहुत्तं जुज्जेदं । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पवद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं बेउच्चारणाओ [२] । अधवा, एयस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं तिण्णि उच्चारणाओ [३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा सिया उव-संताओ वेयणाओ । एवं चत्तारि उच्चारणाओ [४] । एत्थ जीवबहुत्तं पेक्खिदूण उवसंत-वेयणाए एगसमयपवद्धएयपयडीए बहुत्तं गहिदं । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं पंच उच्चारणाओ [५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एणसमयपवद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं छ उच्चारणाओ [६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपव-द्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं सत्त उच्चारणा [७] । एवं उवसंतवेयणाए सत्त-बहुवयणभंगा परूविदा । एवं वज्झमाण-उदिण्ण उवसंताणमेग-बहुवयणपडिबद्धसुत्तल्लकं परूविय दुसंजोगभंगपरूवणड्डमुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया वज्झमाणिया च उदिण्णा च ॥ ६ ॥

वेयणा इदि अनुवट्ठेदं । तेण वेयणासहो एदस्स सुत्तस्स अवयवभावेण दट्ठव्वो । एदस्स

जीवकी एक ही प्रकृति है, तो भी अनेक समयोंमें बांधे जानेके कारण यहाँ उपशान्त वेदनाका बहुत्व युक्तियुक्त है । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं कथञ्चित् उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो उच्चारणायें हुई (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं कथञ्चित् उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन उच्चारणायें हुई (३) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं कथञ्चित् उपशान्त वेदनाओं स्वरूप है । इस प्रकार चार उच्चारणायें हुई (४) । यहाँ जीव बहुत्व भी अपेक्षा करके उपशान्त वेदनारूप एक समयमें बाँधी गईं एक प्रकृतिके बहुत्वको ग्रहण किया गया है । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं कथञ्चित् उपशान्त वेदनाओंरूप है । इस प्रकार पाँच उच्चारणायें हुई (५) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं कथञ्चित् उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार छह उच्चारणायें हुई (६) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं कथञ्चित् उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार सात उच्चारणायें हुई (७) । इस प्रकार उपशान्त वेदना सम्बन्धी सात बहुवचन भंगोंकी प्ररूपणा की गई है । इस प्रकार वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाके एक व बहुवचनोंसे सम्बद्ध छह सूत्रोंकी प्ररूपणा करके द्विसंयोगजनित भंगों की प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदना है ॥ ६ ॥

यहाँ वेदना शब्दकी अनुवृत्ति ली गई है । इसलिये वेदना शब्दको इस सूत्रके वषअरूपव

सुत्तस्स अत्थे मण्णमाणे बज्झमाण-उदिण्णाणं दुसंजोगसुत्तपत्थारं ठविय ११२२
१२१२ पुणो

बज्झमाणवेयणाए जीव-पयडि-समयपत्थारं ११२२
१२१२
११११ पुणो उदिण्णाए जीव-पयडि-

समयाणं एग-बहुवयणपत्थारं च ठविय ११११२२२२
११२२११२२
१२१२१२१२ पुणो पच्छा वुत्तदे । तं जहा-

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धो बज्झमाणिया तस्सेव जीवस्स एयपयडी
एयसमयपवद्धो उदिण्णा सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च वेयणा । एवं दुसंजोग-
पढमसुत्तस्स एगा चेव उच्चारणा ।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च ॥ १० ॥

समझना चाहिये । इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान और उदीर्ण वेदनाके द्विसंयोग-

सूत्रप्रस्तारको	बध्यमान	एक	एक	अनेक	अनेक	स्थापित करके पश्चात् बध्यमान वेदना
	उदीर्ण	एक	अनेक	एक	एक	

सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समय इनके प्रस्तारको,

जीव	एक	एक	अनेक	अनेक	तथा उदीर्ण
प्रकृति	एक	अनेक	एक	अनेक	
समय	एक	एक	एक	एक	

वेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति और समय इनके एक व बहुवचनोंके प्रस्तारको भी

स्थापित	जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	करके पुनः पश्चात् प्ररूप-
	प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक	
	समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	

णा की जाती है । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान और उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, यह कथञ्चित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार द्विसंयोगरूप प्रथम सूत्रकी एक ही उच्चारणा है ।

कथञ्चित् बध्यमान (एक) और उदीर्ण (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १० ॥

एत्थ वेयणा त्ति अणुवट्टदे । तेण वेयणासदो असंतो वि अज्झाहारेयव्वो सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च वेयणा त्ति । संपहि एदस्स अत्थपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं दुसंजोगविदियसुत्तस्स पढव्वुच्चारणा [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पवद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च वेयणा । दो भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च वेयणा । एवं तिण्णि भंगा [३] । पुणो उदिण्णाए विदियसुत्तस्स सेसवहुवयणभंगा ण लब्धमि । कुदो ? बज्झमाण-उदिण्णाणमाधारभूदएगजीवमावादो ।

सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णा च ॥ ११ ॥

वेयणा त्ति अणुवट्टदे । एदस्स सुत्तस्स भंगा वुच्चंति । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणिओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एय-समयपवद्धा उदिण्णा, सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णा च वेयणाओ । एवं तदिय-सुत्तस्स एगो चेव भंगो [१] । पुणो बज्झमाण-उदिण्णाणं दुसंजोगतदियसुत्तस्स सेसभंगा

यहाँ 'वेदना' की अनुवृत्ति ली जाती है । इसलिये वेदना शब्दके न होते हुए भी उसका अभ्याहार करना चाहिये—कथञ्चित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । अब इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्य-मान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; इस प्रकार कथञ्चित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार द्विसंयोगरूप द्वितीय सूत्रकी प्रथम उच्चारणा हुई (१) । अधवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथञ्चित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । ये दो भंग हुए (२) । अधवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, कथञ्चित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन भंग हुए (३) । पुनः उदीर्ण वेदना सम्बन्धी द्वितीय सूत्रके शेष बहुवचन भंग नहीं पाये जाते, क्योंकि, बध्यमान और उदीर्ण वेदनाके आधारभूत एक जीवका अभाव है ।

कथञ्चित् बध्यमान वेदनायें और उदीर्ण वेदना है ॥ ११ ॥

'वेदना' इसकी अनुवृत्ति है । इस सूत्रके भंग कहते हैं । यथा—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; कथञ्चित् बध्यमान वेदनायें और उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार तृतीय सूत्रका एक ही भंग होता है (१) पुनः बध्यमान और उदीर्ण सम्बन्धी द्विसंयोगवाले तृतीय सूत्रके शेष भंग नहीं पाये जाते, क्योंकि

ण लब्धमिति, जीवेहि विषयहिरण्यत्तत्पसंगादो ।

सिया बज्जमाणिआओ च उदिण्णाओ च ॥ १२ ॥

वेयणा चि अणुवट्टे । एदस्स बज्जमाण-उदिण्णाणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स अत्थो वुब्बदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्जमाणि-याओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ सिया बज्जमाणि-याओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्जमाणिआओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्जमाणिआओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एसो विदियभंगो [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्जमाणिआओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्जमाणिआओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स तिण्णि मंगा [३] । संपहि बज्जमाणउदिण्णाणं एयजीवमस्सिदूण तिण्णि चेव मंगा होंति, अहिआ ण उप्पज्जंति, बज्जमाण-उदिण्णाणं विपहिअरणावत्तीदो । संपहि एदस्सेव दुसं-जोगचउत्थसुत्तस्स बज्जमाण-उदिण्णाणं णाणाजीवे अस्सिदूण सेसभंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणं एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्जमाणिआओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णाओ सिया बज्जमाणिआओ च उदिण्णाओ च जीवोके साथ व्यवहारका प्रसंग आता है ।

कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं ॥ १२ ॥

‘वेदना’ इयकी अनुवृत्ति है । अब बध्यमान और उदीर्ण सम्बन्धी द्विसंयोगवाले इस चतुर्थ सूत्र का अर्थ कहते हैं । यह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रका प्रथम भंग हुआ (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण वेदनायें, कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । यह द्वितीय भंग हुआ (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयमें बाँधी गई उदीर्ण वेदनायें कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके तीन भंग होते हैं (३) । अब बध्यमान और उदीर्ण वेदनाओंके एक जीवका आश्रय करके तीन ही भंग होते हैं, अधिक नहीं उत्पन्न होते हैं; क्योंकि, बध्यमान और उदीर्णके व्यवहारकी आपत्ति आती है ।

अब इस द्विसंयोगवाले चतुर्थ सूत्रकी बध्यमान और उदीर्ण वेदनाओंके नाना जीवोंका आश्रय करके शेष भंगोंको कहते हैं । यथा—अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण

१ अ-आप्रत्योः ‘सुत्तबज्जमाण’ इति पाठः ।

क. ११-४० ।

वेयणाओ । एवं चउत्थमुत्तस्स चत्तारि भंगा [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थमुत्तस्स पंच भंगा [५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एवममयपवद्धा च^१ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ^२ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणं एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणि-याओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं सत्त भंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा^३ उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेय-णाओ । एवमद्दु भंगा [८] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एगसमयपव-द्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं णव भंगा [९] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एगसमयपवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयपयडीओ एगसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदि-ण्णाओ च वेयणाओ । एवं दस भंगा [१०] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पय-

वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रकं चार भङ्ग हुए (४) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बौंधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयमें बौंधी गई उर्दीण, कथंचित् वध्यमान और उर्दीण वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रकं पांच भङ्ग हुए (५) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बौंधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बौंधी गई उर्दीण; कथंचित् वध्यमान और उर्दीण वेदनायें हैं । इस प्रकार छ भङ्ग हुए (६) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बौंधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें बौंधी गई उर्दीण; कथंचित् वध्यमान और उर्दीण वेदनायें हैं । इस प्रकार सप्त भङ्ग हुए (७) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बौंधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बौंधी गई उर्दीण; कथंचित् वध्यमान और उर्दीण वेदनायें हैं । इस प्रकार अष्ट भङ्ग हुए (८) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बौंधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयमें बौंधी गई उर्दीण; कथंचित् वध्यमान और उर्दीण वेदनायें हैं । इस प्रकार नौ भङ्ग हुए (९) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बौंधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बौंधी गई उर्दीण; कथंचित् वध्यमान और उर्दीण वेदनायें हैं । इस प्रकार दस भङ्ग हुए (१०) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक

१ ताप्रतौ 'च' इत्येतत्पदं नोपलभ्यते । २ अ-आप्रत्ययोः 'जीवाणमेयाओ' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्ययोः 'पवद्धाओ', ताप्रतौ 'पवद्धा [ओ]' इति पाठः ।

डीओ एगसमयपवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेय-
समयपवद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं
चउत्थमुत्तस्स एक्कारस भंगा [११] । एवं बज्झमाणउदिण्णाणं दुसंजोगसुत्ताणमत्थपरू-
वणा कदा । संपदि बज्झमाण-उवसंताणं दुसंजोगज्जिणदवेयणाभंगपरूवणट्ठमुत्तरमुत्तं
भणदि—

सिया बज्झमाणिया उवसंता च ॥ १३ ॥

वेयणा ति अणुवट्ठदे । एदस्स मुत्तस्स अत्थे भणमाणे बज्झमाणाणुदिण्णाण व तिणिण
पत्थारे ठविय वत्तव्वं । तं जहा—एयस्म जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झ-
माणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणिया च
उवसंता च वेयणा । एवं पढममुत्तस्म एगो चेव भंगो [१] ।

सिया बज्झमाणिया' च उवसंताओ च ॥ १४ ॥

एदस्स विदियमुत्तस्म भंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी
एयसमयपवद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ"
मिया बज्झमाणिया च उवसंताओ च वेयणा । एवं विदियमुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा,
एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ
प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी
गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके ग्यारह भंग हुए
(११) । इस प्रकार वध्यमान और उदीर्ण वेदनाओंके द्विसंयोग सम्बन्धी सूत्रोंके अर्थकी प्ररूपणा
की गई है । अथ वध्यमान और उपशान्त वेदनाओंके द्विसंयोगसे उत्पन्न वेदनाभङ्गोंके प्ररूपणार्थ
आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है ॥ १३ ॥

'वेदना' इसकी अनुवृत्ति है । इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय वध्यमान और उदीर्ण
वेदनाके समान तीन प्रस्तारोंकी स्थापित करके कथन करना चाहिये । वह इस प्रकारसे—एक
जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी
गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भङ्ग
होता है (१) ।

कथंचित् वध्यमान (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १४ ॥

इस द्वितीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक
प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त;
कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार द्वितीय सूत्रका प्रथम भङ्ग हुआ (१) ।
अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक

१ अ-आप्रत्यो: 'बज्झमाणियाओ', ताप्रतौ 'बज्झमाणिया [ओ]' इति पाठः । २ प्रतिपु 'उवसता'
इति पाठः ।

पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च वेयणाओ एवं दो भंगा [२] । अधवा एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तिणि भंगा [३] । एवं विदियसुत्तस्स तिणि चेव भंगा लब्धंति, ण सेमा; णिरुद्धेगजीवत्तादो ।

सिया बज्झमाणिआओ च उवसंता च ॥ १५ ॥

एदस्म तदियसुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणिआओ, तस्सेव जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणिआओ च उवसंता च वेयणा । एवं तदियसुत्तस्स एगो चेव भंगो [१] । सेसभंगा ण लब्धंति । कुदो ? णिरुद्धेगजीवत्तादो ।

सिया बज्झमाणिआओ च उवसंताओ च ॥ १६ ॥

एदस्म चउत्थसुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणिआओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणिआओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एसो चउत्थसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणिआओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणिआओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स समयमे बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन भङ्ग हुए (३) । इस प्रकार द्वितीय सूत्रके तीन ही भङ्ग पाये जाते हैं; शेष नहीं पाये जाते; क्योंकि, यहाँ एक जीवकी विवक्षा है ।

कथंचित् बध्यमान (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ १५ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है । यह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार तृतीय सूत्रका एक ही भङ्ग है (१), शेष भङ्ग नहीं पाये जाते हैं, क्योंकि, एक जीवकी विवक्षा है ।

कथंचित् बध्यमान (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १६ ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है । यह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । यह चतुर्थ सूत्रका प्रथम भङ्ग है (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ

वेभंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ 'बज्झ-
माणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया
बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थमुत्तस्स तिणिण चेव भंगा
होति [३], वड्डिमा ण होति; बज्झमाण-उवसंतेसु णिरुद्धेगजीवत्तादो ।

संपहि बज्झमाण-उवसंतेसु णाणाजीवे अस्सिदूण चउत्थमुत्तस्स सेसभंगे वत्तह-
स्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ,
तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ सिया बज्झमाणियाओ च
उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थमुत्तस्स चत्तारि भंगा [४] । अधवा, अणेयाणं
जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी
अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ ।
एवं पंच भंगा [५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमा-
णियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ [एयसमयपबद्धाओ च] उवसंताओ,
सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६] । अधवा, अणेयाणं
जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पय-
डीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेय-
णाओ । एवं सत्त भंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-

सूत्रके दो भङ्ग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान,
उन्हीं जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त
वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके तीन ही भङ्ग होते हैं (३), अधिक नहीं होते; क्योंकि बध्य-
मान और उपशान्त वेदनाओंमें एक जीवकी विवक्षा है ।

अब बध्यमान और उपशान्त वेदनाओंमें नाना जीवोंका आश्रय लेकर चतुर्थ सूत्रके शेष
भङ्गोंको कहते हैं । यथा—अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी
एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस
प्रकार चतुर्थ सूत्रके चार भङ्ग हुए (४) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं
बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और
उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार पाँच भङ्ग हुए (५) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक
समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त;
कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार छह भङ्ग हुए (६) । अथवा, अनेक
जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें
बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७) ।
अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक

पवद्धाओ बज्झमाणिपाओ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणिपाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमट्ट भंगा [८] । अधवा, अणे याणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणिपाओ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणिपाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं णव भंगा [९] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणिपाओ, तेसिं चैव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिपाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं दस भंगा [१०] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणिपाओ, तेसिं चैव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिपाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्म एकारस भंगा [११] । एवं बज्झमाण-उवसंताणं दुमंजोगसुत्तपरूवणा समत्ता । संपहि उदिण्ण-उवसंताणं दुमंजोगज्जिण्ण-वेयणावियप्पपरूवणट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ १७ ॥

एदस्म सुत्तस्म अत्थपरूवणाए^१ कीरमाणाए पुत्वं ताव उदिण्ण-उवसंताणं दुमंजोग-

सुत्तपत्थारं ठविय $\left[\begin{smallmatrix} ११२२ \\ १२१२ \end{smallmatrix} \right]$ पुणो उदिण्णस्म जीव-पयडि-समयाणमेग-बहुवयणाणं^२ पत्थारं

प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार आठ भङ्ग हुए (८) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्ही जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार नौ भङ्ग हुए (९) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्ही जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दस भङ्ग हुए (१०) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्ही जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके ग्यारह भङ्ग हुए (११) । इस प्रकार वध्यमान और उपशान्त वेदनासम्यग्धी द्विसंयोगवाले मूत्रोंकी प्ररूपणा समाप्त हुई । अब उदीर्ण और उपशान्त प्रकृतियोंके द्विसंयोगसे उत्पन्न वेदनाविकल्पोंकी प्ररूपणा करनेके लिये अगला सूत्र कहते हैं—

कथंचिन् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ १७ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय पहिले उदीर्ण उपशान्त वेदनाके द्विसंयोग सूत्रके

प्रस्तारको स्थापित

उदीर्ण	एक	एक	अनेक	अनेक
उप- शान्त	एक	अनेक	एक	अनेक

करके फिर उदीर्ण वेदनासम्यग्धी जीव,

१ अ-आप्रत्योः 'चैव' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'परूवणा' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्योः 'मेगव-वयणाणं' इति पाठः ।

उदिण्ण-उवसंत जीव-पयडि-समयपत्थारं

११११२२२२
११२२११२२
१२१२१२१२

 च परिवाडीए-

‘भंगायामपमाणं लहुआं गुरुआं त्ति अक्खणिक्खेवो ।

तत्तो य दुगुण-दुगुणा पत्थारो विण्णसेयव्वो ॥ १ ॥’

एदीए गाहाए ठविय

११११२२२२
११२२११२२
१२१२१२१२

 अत्थपरूवणा कायवा । अधवा, १११ । २२०

१११ । १११ । २२२ । २२२ । बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंतेसु जीव-पयडि-समयाणमेग-बहुवयणाणि ठविय

‘पटमक्खो अंतगआं आदिगए संकमेदि विदिक्खो ।

दाणि वि गण्णं आदिगए संकमेदि नवियक्खो ३ ॥ २ ॥’

प्रकृति और समय, इनके एक व बहुवचनों के प्रस्तारको

जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

तथा [उद्दीर्ण] एवं उपशान्त वेदनाके विषयमें जीव, प्रकृति और समयके प्रस्तारको भी परिपाटीसे—

‘भंगाके आयाम प्रमाण अधोत् प्रयत् पक्तिगत भङ्गोका जितना प्रमाण हो उनमें बार लघु और गुरु इस प्रकारसे अक्षान्तिप किया जाता है । तथा आग द्वितीयादि पक्तियोंमें दुगुणे दुगुणे प्रस्तारका विन्यास करना चाहिये ॥ १ ॥’

इस गाथाके अनुमाग स्थापित करके (संक्षिप्त पहिलेके ही मसान) अर्थकी प्ररूपणा करनी चाहिये । अथवा, वाच्यमान, उद्दीर्ण और उपशान्त वेदनाके सम्बन्धमें जीव, प्रकृति और समय, इनके

वाच्यमान	उद्दीर्ण			उपशान्त			करके
जीव प्रकृति समय	जीव	प्रकृति	समय	जीव	प्रकृति	समय	
एक एक एक	एक	एक	एक	एक	एक	एक	
अनेक अनेक ०	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	

‘प्रथम अक्ष अन्तको प्राप्त होकर जब पुनः आदिको प्राप्त होता है तब द्वितीय अक्ष बदलता है । जब प्रथम और द्वितीय दोनों ही अक्ष अन्तको प्राप्त होकर पुनः आदिको प्राप्त होते हैं तब तृतीय अक्ष बदलता है ॥ २ ॥’

१ क० पा० २, पृ० ३०६ । २ प्रतिपु ‘उदिण्णा’ इति पाठः । ३ गा० जी० ४०, मूला० ११-२३,

एदीए गाहाए^१ पत्थारो आणिय ठवेयव्वो । पुण्णो पच्छा सुत्तपरूवणा कायव्वा । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी 'एयसमयपवद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवं पढमसुत्तस्स एको चैव भंगो ॥ १ ॥

सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ १८ ॥

एदस्स^२ विदियसुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेषसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णा च उवसंताओ वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स एसो पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; मिया उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वेभंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणयाओ पयडीओ अणेषसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णा^३ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चैव भंगा, णिरुद्धेण जीवत्तादो ।

सिया उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ १९ ॥

एदस्स तदियसुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया

इस गाथाके अनुसार प्रस्तारको लाकर स्थापित करना चाहिये । पुनः पञ्चान् सूत्रकी प्ररूपणा करनी चाहिये । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उर्दीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दीर्ण और उपशान्त वेदना हैं । इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भङ्ग है (१) ।

कथंचित् उर्दीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ १८ ॥

इस द्वितीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उर्दीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार द्वितीय सूत्रका यह प्रथम भङ्ग है (१) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उर्दीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उर्दीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उर्दीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार द्वितीय सूत्रके तीन ही भङ्ग हैं; क्योंकि, एक जीवकी विचक्षा है ।

कथंचित् उर्दीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदनायें हैं ॥ १९ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति

१ अ-आप्रत्योः 'गाह' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'एया' इति पाठः । ३ प्रतिपु 'एयस्स' इति पाठः । ४ अप्रती 'उदिण्णाओ', आप्रती 'ओदिण्णा' ताप्रती उदिण्णा [ओ] इति पाठः ।

पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एसो तदियसुत्तस्स पढममंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं तिण्णि भंगा [३] । सेसा जीवबहुवयणमंगा उदिण्णगया एत्थ ण उच्चारिज्जंति । कुदो ? उवसंतवेयणाए एयजीवम्मि अवट्ठाणादो उदिण्ण-उवसंताणं जीवं पडि वइयहियरणत्तप्पसंगादो । तेण तदियसुत्तस्स तिण्णि चवे भंगा [३] ।

सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ २० ॥

एदस्स चउत्थसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयजीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एसो चउत्थसुत्तस्स पढम-भंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी अनेक समयामं बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । यह तृतीय सूत्रका प्रथम भङ्ग है (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन भङ्ग हैं (३) । उदीर्णगत शेष जीव बहुवचन भङ्गोंका यहाँ उच्चारण नहीं किया जाता है, क्योंकि, उपशान्त वेदनाका अवस्थान एक जीवमें होनेसे जीवके प्रति उदीर्ण और उपशान्त वेदनाओंकी व्यधिकरणताका प्रसङ्ग आता है । इस कारण तृतीय सूत्रके तीन ही भङ्ग हैं (३) ।

कथंचित् उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ २० ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्गप्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । यह चतुर्थ सूत्रका प्रथम भङ्ग है (१) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२) । अथवा एक जीवकी एक प्रकृति

१ अनाप्रत्योः 'तिण्णेव' इति पाठः । २ ताप्रतौः 'पबद्धा [उवसंताओ सिया] उदिण्णाओ' इति पाठः ।

अण्येयसमयपवद्धा उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उवसंताओ, सिया उदिष्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तिष्णि मंगा [३] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अण्येयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया उदिष्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चत्तारि मंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिष्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ* । एवं पंच मंगा [५] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिष्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छ मंगा [६] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अण्येयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया उदिष्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ* । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिष्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमट्ठ मंगा [८] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उदिष्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अण्येय-

अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन भङ्ग हुए (३) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार चार भङ्ग हुए (४) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार पाँच भङ्ग हुए (५) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार छह भङ्ग हुए (६) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार आठ भङ्ग हुए (८) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और

१ आ-ताप्रत्योः 'तस्स चेव' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'उदिष्णाओ च वेयणाओ' ताप्रत्यौ 'उदिष्णाओ च [उवसताओ च] वेयणाओ' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्योः 'सिया उदिष्णाओ च वेयणाओ' इति पाठः ।

समयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं णव भंगा । एवमेयजीवमस्सिदण चउत्थसुत्तस्स णव चेव भंगा होति ।

संपहि णाणाजीवे अस्सिदण तस्सेव चउत्थसुत्तस्स सेममंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ^१ च वेयणाओ । एवं दस भंगा [१०] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेकारस भंगा [११] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं बारह भंगा [१२] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तेरप भंगा [१३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चौदस्स भंगा [१४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा^२ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी

उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार नौ भंग हुए (९) । इस प्रकार एक जीवका आश्रय करके चतुर्थ सूत्रके नौ ही भंग होते हैं ।

अब नाना जीवोंका आश्रय करके उसी चतुर्थ सूत्रके शेष भंगोंको कहते हैं । यथा—अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दस भंग हुए (१०) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार ग्यारह भंग हुए (११) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार बारह भंग हुए (१२) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तेरह भंग हुए (१३) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार चौदह भंग हुए (१४) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति

अण्येयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उव-
संताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं बावीस भंगा [२२] ।
अधवा, अण्येयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं
चेव जीवाणमेया पयडी अण्येयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ
च वेयणाओ । एवं तेवीस भंगा [२३] । अधवा, अण्येयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ
अण्येयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपव-
द्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउवीस भंगा
[२४] । अधवा, अण्येयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ,
तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अण्येयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ
च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पणुवीस भंगा [२५] ।

अधवा, एदे पणुवीस भंगा एवं वा उप्पादेदव्वा । तं जहा—एकिस्से एगजीव-
उदिण्णुच्चारणाए जदि तिणिएगजीव उवसंतुच्चारणाओ लब्धंति तो तिण्णमेगजीवउदि-
ण्णुच्चारणाणं केत्तियाओ उवसंतुच्चारणाओ लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओव-
ट्टिदाए लब्धंति णव भंगा [९] । पुणो एकिस्से णाणाजीवउदिण्णुच्चारणाए जदि चत्तारि
णाणाजीवउवसंतुच्चारणाओ लब्धंति तो चट्ठणं णाणाजीवउदिण्णुच्चारणाणं केत्तियाओ
उवसंतुच्चारणाओ लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्टिदाए सोलसुच्चारणाओ

जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक
समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त; वेदनायें हैं । इस प्रकार बाईस भंग
हुए (२२) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं
जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें
हैं । इस प्रकार तेईस भंग हुए (२३) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें
बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित्
उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार चौबीस भंग हुए (२४) । अथवा, अनेक जीवोंकी
अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें
बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार पचीस भंग
हुए (२५) ।

अथवा, इन पचीस भंगोंको इस प्रकारसे उत्पन्न कराना चाहिये । यथा—एक जीवसम्बन्धी
उदीर्ण वेदनाकी एक उच्चारणामें यदि तीन एक जीव सम्बन्धी उपशान्त उच्चारणायें पायी जाती हैं
तो एक जीव सम्बन्धी तीन उदीर्ण-उच्चारणाओंमें कितनी उपशान्त-उच्चारणायें प्राप्त होंगी, इस
प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर नौ भंग प्राप्त होते हैं (६) । पुनः नाना
जीवों सम्बन्धी एक उदीर्ण-उच्चारणामें यदि चार नाना जीवों सम्बन्धी उपशान्त-उच्चारणायें पायी
जाती हैं तो नाना जीवों सम्बन्धी चार उदीर्ण-उच्चारणाओंमें कितनी उपशान्त-उच्चारणायें प्राप्त
होंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर सोलह उच्चारणायें पायी जाती

लभ्यन्ति [१६] । पुणो एदाओ सोलस पुव्विल्लयाओ णव एगट्ठकदासु उदिण्णउवसंताणं दुसंजोगच्चउत्थसुत्तस्स पणुवीस भंगा हवंति । एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेग-दुसंजोगम्मि णिवद्धसुत्तपरूवणा समत्ता ।

संपहि बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिसंजोगमस्सिदुण वेयणावियप्परूवणाट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ २१ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भणमाणे बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेग-बहुवयणसदिट्ठिं

ठविय

१११
२२२

 पुणो एत्थ अक्खसंचारेण उप्पाइदतिसंजोगसुत्तपत्थारं ठविय

११११	२२२२
११२२	११२२
१२१२	१२१२

 पुणो बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंतजीव-पयडि-समयाणमेय-बहुवयणसंदिट्ठीओ

हैं (१६) । अब सोलह ये और पूर्वकी नौ, इनको इकट्ठा करनेपर उदीर्ण व उपशान्त सम्बन्धी द्विसंयोग रूप चतुर्थ सूत्रके पचीस भंग होते हैं । इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त सम्बन्धी एक व दोके संयोगमें निबद्ध सूत्रकी प्ररूपणा समाप्त हुई ।

अब बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त, इन तीनोंके संयोगका आश्रय करके वेदना-विकल्पोंकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ २१ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक व

	बध्य	उदीर्ण	उपशान्त	
बहुवचनोंकी संहित्तिको स्थापित करके	एक	एक	एक	पश्चात् यहाँ अक्षरसंज्ञासे उत्पन्न
	अनेक	कनेअ	अनेक	

कराये गये त्रिसंयोग रूप सूत्रके प्रस्तारको स्थापित कर

बध्य.	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
उदीर्ण	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
उपशा.	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

पुनः बध्यमान, उदीर्ण, उपशान्त, जीव, प्रकृति व समय, इनके एक व बहुवचनकी संहित्तियोंको

च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स पढमंभंगो [१] । अथवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी 'एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एकसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अथवा, एयजीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपवद्धाओ उवसंताओ; मिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेय-णाओ । एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा [३] । कुदो ? बज्झमाण-उदिण्णेमु एय-वयणणिरोधादो ।

सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ २३ ॥

एदस्स तदियसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमय-पवद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं तिसंजोगतदियसुत्तस्स पढमो भंगो [१] । अथवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार द्वितीय सूत्रका प्रथम भंग है । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण, और उपशान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार द्वितीय सूत्रके तीन ही भंग होते हैं (३), क्योंकि, बध्यमान और उदीर्णमें एक वचनकी विवक्षा है ।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ २३ ॥

इस तृतीय सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी परूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण । और उपशान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार तीनोंके संयोग रूप तृतीय सूत्रका यह प्रथम भंग है (१) अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त;

वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा वज्झमाणिआ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया वज्झमाणिआ^१ च उदिण्णाओ च उवसंताओ^२ च वेयणाओ । एवं तदियसुत्तस्स तिणि चैव भंगा [३] । कारणं जाणिदूण वत्तव्वं ।

सिया वज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ २४ ॥

एदस्स तिसंजोगचउत्थसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्म जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा वज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया वज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा वज्झमाणिआ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया वज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एय-

कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार तृतीय सूत्रके तीन ही भंग हैं (३) । इसके कारणका जानकर कथन करना चाहिये ।

कथञ्चित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनाएँ हैं ॥ २४ ॥

त्रिसंयोग रूप इस चतुर्थ सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है— एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रका यह प्रथम भंग है (१) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथञ्चित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । अथवा,

१ ताप्रतौ 'वज्झमाणिआ [ओ]' इति पाठः । २ अप्रतौ 'उवसंताओ', ताप्रतौ 'उवसंता [ओ]' इति पाठः ।

समयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तिण्णि भंगा [३] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चतारि भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [५] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ [एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ] अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त भंगा [७] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ,

तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमद्दु भंगा [८] । अथवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स णव भंगा [९] ।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंता च ॥ २५ ॥

एदस्स पंचमसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंता च वेयणाओ । एवं पंचमसुत्तस्स एको चेव भंगो ।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ २६ ॥

एदस्म तिसंजोगल्लद्वुत्तस्स भंगपमाणं वुच्चदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ;

प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार आठ भंग हुए (८) । अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके नौ भंग हैं (९) ।

कथंचित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ २५ ॥

इस पाँचवें सूत्रकी भंगपरूपणाको कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार पाँचवें सूत्रका एक ही भंग है ।

कथञ्चित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनाएं हैं ॥ २६ ॥

इस त्रिसंयोगी छठवें सूत्रके भङ्गों का प्रमाण कहते हैं । यथा - एक जीव की अनेक प्रकृतियाँ एक समय में बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समय में बाँधी गई उदीर्ण,

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेसो पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छट्ठसुत्तस्म तिण्णि चेव भंगा [३] । कारणं सुगमं ।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ २७ ॥

एदस्स सत्तमसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता^१ च वेयणाओ । एवं पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया

वसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार यह प्रथम भंग हुआ (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, वसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, वसी जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, वसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, वसी जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार छठे सूत्रके तीन ही भंग हैं (३) । इसका कारण सुगम है ।

कथंचित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ २७ ॥

इस सातवें सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान वसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, वसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार प्रथम भंग हुआ (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, वसी जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई

पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता सिया बज्झमाणि-याओ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं सत्तमसुत्तस्स वि तिण्णेव भंगा [३] । कारणं सुगमं ।

सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च' ॥२८॥

एदस्स अट्ठमसुत्तस्स भंगपमाणं वत्तडस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ [एयसमयपवद्धाओ] बज्झमाणियाओ, तस्म चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उव-संता; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेवो भंगा [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमा-णियाओ^३, तस्म चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिवाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी उदीर्णं, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उप-शान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार सातवें सूत्रके तीन ही भंग हैं (८) । इसका कारण सुगम है ।

कथंचित् बध्यमान (अनेक) उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ २८ ॥

इस आठवें सूत्रके भंगपमाणको कहते हैं । यथा—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ [एक समयमें बाँधी गई] बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान; उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी

१ अ-आप्रत्योः 'वा' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः 'उवसता', ताप्रती 'उवसता [ओ]' इति पाठः ।

३ ताप्रती बज्झमाणियाओ [उदिण्णा] इति पाठः ।

अणेषसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ अणेषसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तिण्णि भंगा [३] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेषसमयपबद्धा उवसंता; मिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चत्तारि भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ [' उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ] उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [५] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ अणेषसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ पयडीओ अणेषसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेषसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त भंगा [७] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेषाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेषाओ

अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भंग हुए (३)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार भंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं [उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं] उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भंग हुए (५)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान; उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह भंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी

पयडोओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडोओ एय-
समयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च
वेयणाओ । एवमट्ठ भंगा [८] । अथवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडोओ एयसमय-
पवद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्म चैव जीवस्स अणेयाओ पयडोओ अणेयसमयपव-
द्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडोओ अणेयसमयपवद्धाओ उव-
संताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेय-
जीवमस्सिदूण अट्ठमसुत्तस्स णव चैव भंगा होति [९] ।

संपत्ति तस्सेव अट्ठमसुत्तस्स णाणाजीवे अस्सिदूण बहुवयणभंगे वत्तइस्सामो । तं
ब्रह्म—अणेयाणं जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा बज्झमाणियाओ; तेसिं चैव जीवा-
णमेया पयडो एयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडो एयसमय-
पवद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ ।
एवं दस भंगा [१०] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा बज्झमा-
णियाओ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चैव जीवाण-
मेया पयडो अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च
उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कारस भंगा [११] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया
पयडो एयसमयपवद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा
उदिण्णाओ, तेसिं चैव जीवाणमेयाओ पयडोओ एयसमयपवद्धाओ उवसंताओ; सिया
बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं बारह भंगा [१२] ।

जीवकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और
उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार आठ भंग हुए (८) । अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियों एक
समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण,
उसी जीवकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण
और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक जीवका आश्रय करके आठवें सूत्रके नौ ही भंग
होते हैं (९) ।

अब नाना जीवोंका आश्रय करके उसी आठवें सूत्रके बहुवचन भंगोंको कहते हैं । यथा—
अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें
बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान,
उदीर्ण, और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दस भंग हुए (१०) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक
प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण,
उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और
उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार ग्यारह भंग हुए (११) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति
एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं
जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उप-

अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणे-
याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमय-
पबद्धा' उवसंताओ; सिया बज्जमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ ।
एवं अट्टारह भंगा [१८] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ज-
माणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ
तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्जमाणियाओ च
उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कोणवीस भंगा [१९] । अथवा, अणे-
याणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ
पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसम-
यपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्जमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेय-
णाओ । एवं वीस भंगा [२०] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा
बज्जमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ,
तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्जमा-
णियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कवीस भंगा [२१] ।
अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-
णमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी
एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्जमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च

एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण,
उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उप-
शान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार अटारह भंग हुए (१८) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक
समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं
जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त
वेदनायें हैं । इस प्रकार उन्नीस भंग हुए (१९) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें
बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण; उन्हीं जीवोंकी
अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ
हैं । इस प्रकार बीस भंग हुए (२०) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई
वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक
प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें
हैं । इस प्रकार बीस भंग हुए (२१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी
गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी
एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें

१ अन्ताप्रत्योः 'पबद्धाओ' इति पाठः ।

छ, १२-४३ ।

वेयणाओ । एवं वावीस भंगा [२२] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एससमय-
पबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ
उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया
बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तेवीस भंगा [२३] ।
अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एससमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-
णमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ [उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ
पयडीओ एससमयपबद्धाओ] उवसंताओ', सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च
उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउवीस भंगा [२४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया
पयडी एससमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयस-
मयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ
उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं
पणुवीस भंगा [२५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एससमयपबद्धाओ
बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एससमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव
जीवाणमेया पयडी एससमयपबद्धा उवसंताओ, मिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च
उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छत्तीस भंगा [२६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ
पयडीओ एससमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एससमय-

हैं । इस प्रकार वाईस भंग हुए (२२) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार तेईस भंग हुए (२३) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार चौबीस भंग हुए (२४) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार पचीस भंग हुए (२५) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार छत्तीस भंग हुए (२६) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक

१ ताप्रतो 'बज्झमाणिया [ओ तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एससमयपबद्धा उदिण्णाओ] तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ इति पाठः ।

पबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्तावीस भंगा [२७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमट्ठवीम भंगा [२८] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कोणतीस भंगा [२९] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं तीस भंगा [३०] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा' उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कतीस भंगा [३१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झ-

ममयोंमें बोधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार सत्ताईस भंग हुए (२७) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बोधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बोधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बोधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार अट्ठाईस भंग हुए (२८) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बोधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बोधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बोधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार उनतीस भंग हुए (२९) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बोधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बोधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बोधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीस भंग हुए (३०) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बोधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बोधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बोधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार इकतीस भंग हुए (३१) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बोधी गई बध्यमान, उन्हीं

एवं छत्तीस भंगा [३६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एयसमयपव-
द्धाओ बज्झमाणिआओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ उदि-
ण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणं अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उवसंताओ, सिया
बज्झमाणिआओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्ततीस भंगा
[३७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणि-
आओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं
चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंताओ', सिया बज्झमाणिआओ च उदि-
ण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमट्ठतीस भंगा [३८] । अधवा, अणेयाणं
जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणिआओ, तेसिं चेव जीवाणमणे-
याओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेय-
समयपवद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च
वेयणाओ । एवमेककोणचालीस भंगा [३९] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ
पयडीओ एयसमयपवद्धाओ बज्झमाणिआओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ
अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ
उवसंताओ; सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं
चालीस भंगा [४०] । अधवा अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपवद्धाओ
बज्झमाणिआओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपवद्धाओ उदिण्णाओ,

छत्तीस भंग हुए (३६) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गईं
वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक
प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् व्यध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें
हैं । इस प्रकार सत्तीस भंग हुए (३७) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी
गईं व्यध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी
एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् व्यध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं ।
इस प्रकार अट्ठतीस भंग हुए (३८) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी
गईं व्यध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी
एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् व्यध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें
हैं । इस प्रकार उन्नालीस भंग हुए (३९) । अथवा अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें
बाँधी गईं व्यध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण, उन्हीं
जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त, कथंचित् व्यध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त
वेदनायें हैं । इस प्रकार चालीस भंग हुए (४०) । अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियों एक
समयमें बाँधी गईं व्यध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बाँधी गईं उदीर्ण,

तेसिं चैव जीवाणमणेयाओ पयड्ढीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमा-
णियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमिगिदालीस भंगा [४१] ।

अथवा, एकतालीस भंगा एवं वा उप्पादेद्ववा । तं जहा—एगजीबमस्सिदूण
एक्किस्से उदिण्णुच्चारणाए जदि तिण्णि उवसंतउच्चारणाओ लब्भंति तो तिण्णमुदिण्णु-
च्चारणाणं केत्तियाओ लभामो चि पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्ढिदाए' णव भंगा
लब्भंति [६] । पुणो णाणाजीवे अस्सिदूण जदि एक्किस्से उदिण्णुच्चारणाए चत्तारि
उवसंतुच्चारणाओ लब्भंति तो चट्ठणमुदिण्णुच्चारणाणं केत्तियाओ लभामो चि पमाणेण
फलगुणिदिच्छाए ओवड्ढिदाए सोलस भंगा लब्भंति [१६] । पुणो एकस्स णाणाजीव-
बज्झमाणभंगस्स जदि सोलस भंगा लब्भंति तो दोण्णं किं लभामो चि पमाणेण फल-
गुणिदिच्छाए ओवड्ढिदाए बत्तीस भंगा उप्पज्जंति [३२] । एत्थ पुव्विल्लणवभंगेसु
पक्खित्तसु बज्झमाणउदिण्ण-उवसंताण तिसंजोगम्मि अट्ठमसुत्तस्स इगिदालीसभंगा होंति
[४१] । एवं णेगमणयम्मि वज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेगसंजोग-दुसंजोग-तिसंजोगेहि
णाणावरणीयपरूवणा कदा ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ २६ ॥

जहा णाणावरणीयस्स वेयणवेयणविहाणं णेगमणयस्स अहिप्पाएण परूविदं तहा

उन्ही जीवोकी अनेक प्रकृतियों अनेक समयोंमें बोबी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण
और उपशान्त वेदनाये है । इस प्रकार इकतालीस भंग हुए (४१) ।

अथवा, इकतालीस भंगोंका इस प्रकारसे उत्पन्न कराना चाहिये । यथा—एक जीवका आश्रय
करके यदि एक उदीर्ण-उच्चारणामे तीन उपशान्त-उच्चारणायें पायी जाती हैं तो तीन उदीर्ण-उच्चारणा-
ओंमें वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणिदिच्छाका अपवर्तित करनेपर नौ
उपशान्त उच्चारणायें पायी जाती हैं (६) । पुनः नाना जीवोंका आश्रय करके यदि एक उदीर्ण
उच्चारणामे चार उपशान्त-उच्चारणायें पायी जाती हैं तो चार उदीर्ण-उच्चारणाओंमें वे कितनी पायी
जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणिदिच्छाका अपवर्तित करने पर सोलह भंग पाये जाते हैं
(१६) । पुनः नाना जीवों सम्बन्धी एक बध्यमान भंगमें यदि सोलह भंग पाये जाते हैं तो दो
बध्यमान भंगोंमें कितने भंग पाये जावेंगे, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणिदिच्छाका अपवर्तित करने
पर बत्तीस भंग उत्पन्न होते हैं (३२) । इनमे पूर्वोक्त नौ भंगोंका मिलाने पर बध्यमान, उदीर्ण
और उपशान्त, इन तीनोंके संयोगसे आठवें सूत्रके इकतालीस भंग होते हैं (४१) । इस प्रकार
नैगम नयकी अपेक्षा बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त; इनके एक, दो व तीनोंके संयोगसे ज्ञानावर-
णीयकी प्ररूपणा की गई है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥२६॥

नैगम नयके अभिप्रायसे जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा की गई है

१ अ-आप्रत्योः 'ओवड्ढिदाए ण लब्भंति' इति पाठः ।

सत्तणं कम्माणं परुवेदव्वं, विसेसामावादो । संपहि ववहारणयमस्सिदूण वेयणवेयण-
विहाणपरुवणडुमुत्तरसुत्तं भणदि —

ववहारणयस्स णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिया
वेयणा ॥ ३० ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव जीव-पयडि-समयाणमेगवयणाणि जीवाणं
बहुवयणं च द्वेदव्वं $\frac{१११}{२००}$ । किमडुं समयबहुवयणमवणिदं ? णाणावरणीयस्स बज्झ-
माणत्तमेगग्गि चैव समए होदि त्ति जाणावणडुं । अदीदाणागदसमया एत्थ किण्ण
गहिदा ? ण, अदीदे काले बद्धकम्मक्खंवाणमुवसंतभावेण बज्झमाणत्तामावादो । णाणा-
गदाणं पि कम्मक्खंवाणं बज्झमाणत्तं, तेसिं संपहिजीवे अमावादो । तम्हा कालस्स
एयत्तं चैव, ण बहुत्तमिदि सिद्धं । पयडोए बहुत्तं किमडुमोसारिदं ? णाणावरणमावं
भोत्तूण तत्थ अण्णभावाणुवलंभादो । आवरणिज्जस्स भेदे आवरणपयडिमेदो होदि ।
उम्मी प्रकार शेष मात कर्मके वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई
विशेषता नहीं है । अब व्यवहार नयका आश्रय करके वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा करनेके लिये
आगेका मंत्र कहते हैं—

व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बध्यमान वेदना
है ॥ ३० ॥

इस मंत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन तथा

जीवोंके बहुवचन स्थापित करने चाहिये

जीव	प्रकृति	समय
एक	एक	अनेक
अनेक	०	०

शंका—समयके बहुवचनको क्यों कम कर दिया गया है ?

समाधान—ज्ञानावरणीयका 'बध्यमान' स्वरूप एक समयमें ही होता है, यह प्रगट करनेके
लिये समयके बहुवचनको कम किया गया है ।

शंका—अतीत और अनागत समयोंको यहाँ क्यों नहीं ग्रहण किया गया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अतीत कालमें वर्धि गये कर्मस्वन्धोंके उपशमभावसे परिणत
होनेके कारण उनके उस समय बध्यमान स्वरूपका अभाव है । अनागत भी कर्मस्वन्ध बध्यमान
नहीं हो सकते, क्योंकि, इस समय जीवमें उनका अभाव है । इस कारण कालका एकवचन ही है,
बहुवचन सम्भव नहीं है; यह सिद्ध है ।

शंका—प्रकृतिके बहुवचनको क्यों अलग किया गया है ?

समाधान—चूँकि उसमें ज्ञानावरण स्वरूपको छोड़कर और कोई दूसरा स्वरूप नहीं पाया
जाता है, अतः उसके बहुवचनको अलग किया गया है । आवरणीय (आवरणके योग्य) का भेद

ण चावरणिज्जस्स केवलणाणस्स भेदो अत्थि जेण पयडिभेदो होज्ज । तम्हा सिद्धमेयत्तं पयडीए । जीवस्स बहुत्तमत्थि । ण च जीवबहुत्तेण पयडिभेदो होज्ज, पयडीए एगसरु-वत्तदंसणादो । तम्हा' जीव-पयडि-समयाणमेयत्तं जीवबहुत्तं च बज्झमाणकम्मकस्संधस्स संभवदि ति सिद्धं ।

एत्थ अक्खपरावत्ते कदे बज्झमाणियाए वेयणाए जीव-पयडि-समयपत्थारो उप्प-ज्जदि । तस्ससंदिट्ठी एसा $\begin{bmatrix} १ & २ \\ १ & १ \\ १ & १ \end{bmatrix}$ । एवं ठविय पुणो एदस्स पढमसुत्तस्स अत्थो बुच्चदे । तं

जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा सिया बज्झमाणिया वेयणा । एव-मेगो भंगो [१] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा सिया बज्झमा-णिया वेयणा" । एवं वे भंगा [२] । जीवबहुत्तेण पयडिबहुत्तं गत्थि, किंतु कालबहु-त्तेण चैव पयडिबहुत्तं होदि । तत्थ वि उवसंताए उदय-ओकट्ठण-उक्कट्ठण-परपयडिसं-मणादीहि पयडिभेदो गत्थि, किंतु बज्झमाणसमयबहुत्तेण चैव पयडिभेदो, तहा' लोए संववहारदंसणादो । एवं बज्झमाणियाए वेयणाए चैव भंगा पढमसुत्तम्मि ।

होनेपर ही आवरण प्रकृतिका भेद होता है । परन्तु आवरण करनेके योग्य केवलज्ञानका कोई भेद है ही नहीं, जिससे कि प्रकृतिका भेद हां सके । इस कारण प्रकृतिका अभेद (एकता) सिद्ध ही है ।

जीवोंका बहुत्व सम्भव है । यदि कहा जाय कि जीवोंके बहुत्वसे प्रकृतिका बहुत्व भी सम्भव है, तो यह भी ठीक नहीं है; क्योंकि प्रकृतिमें एक स्वरूपता देखी जाती है । इस कारण बध्यमान कर्मस्कन्धके सम्बन्धमें जीव, प्रकृति और समय; इनके एकवचन और जीवोंके बहुचनकी सम्भावना है, यह सिद्ध है ।

यहाँ अक्षपरावर्तन करनेपर बध्यमान वेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार उत्पन्न

जीव	एक	अनेक
प्रकृति	एक	एक
समय	एक	एक

होता है । उसकी संरष्टि यह है— । इस प्रकार स्थापित करके इस प्रथम सूत्रका

अर्थ कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन् बध्यमान वेदना है । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन् बध्यमान वेदना है । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । जीवोंके बहुत्वसे प्रकृतिका बहुत्व नहीं होता है, किन्तु कालके बहुत्वसे ही प्रकृतिका बहुत्व होता है । कालबहुत्वमें भी उपशान्तमें उदय, अपकर्षण, उत्कर्षण और परप्रकृति संक्रमण आदिके द्वारा प्रकृतिभेद नहीं होता; किन्तु बध्यमान समयोंके बहुत्वसे ही प्रकृतिभेद होता है, क्योंकि, लोकमें वैसा संव्यवहार देखा जाता है । इस प्रकार प्रथम सूत्रमें बध्यमान वेदनाके ही भंग हैं ।

१ प्रतिषु 'तं जश' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वेयणा [य]' इति पाठः ।

मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-काप्रतिषु 'तदा', ताप्रतौ 'तदा (था)' इति पाठः ।

सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ३१ ॥

संपहि एदस्स सुत्तस्स अत्थे मण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणं जीव-सम-
याणं बहुवयणं च ठविय $\begin{bmatrix} १ & १ & १ \\ २ & ० & २ \end{bmatrix}$ एत्थ अक्खपरावत्ते कदे उदिण्णवेयणाए जीव-पयडि-

समयाणं पत्थारो उप्पज्जदि $\begin{bmatrix} १ & १ & २ & २ \\ १ & १ & १ & १ \\ १ & २ & १ & २ \end{bmatrix}$ । एत्थ उदिण्णाए णत्थि पयडिबहुवयणं, एक्किस्से

णाणावरणीयपयडीए बहुत्ताभावादो । जीवबहुवयणमत्थि । ण तत्तो उदिण्णबहुत्तं, समय-
बहुत्तादो चेव उदिण्णाए बहुत्तववहारुवलंभादो । ण च लोगववहारबाहिरं किं पि
अत्थि, अव्ववहारणिज्जस्स अत्थित्तविरोहादो । संपहि एदस्स सुत्तस्स अत्थो वुच्चदे । तं
जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एवमेगो
भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा
वेयणा । एवमुदिण्णएगवयणसुत्तस्स वे भंगा [२] ।

सिया उवसंता वेयणा ॥ ३२ ॥

कथंचित् उदीर्ण वेदना है ॥ ३१ ॥

अथ इम सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन तथा

जीव	प्रकृति	समय
एक	एक	एक
अनेक	०	अनेक

जीव व समयके बहुवचनका भी स्थापित करके यहाँ अक्षरपरिवर्तन करनेपर उदीर्ण

जीव	एक	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक

वेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार उत्पन्न होता है—

यहाँ उदीर्ण वेदनामें प्रकृतिका बहुवचन सम्भव नहीं है, क्योंकि, एक ज्ञानावरणीय प्रकृतिका बहुत होना
असम्भव है । जीवबहुवचन सम्भव है । परन्तु उससे उदीर्ण प्रकृतिका बहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि,
समयबहुत्वसे ही उदीर्ण प्रकृतिके बहुत्वका व्यवहार पाया जाना है । और लोकव्यवहारके बाहिर
कुछ भी नहीं है, क्योंकि, अव्यवहारणीय पदार्थके अस्तित्वका विरोध है । अथ इम सूत्रका अर्थ
कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदना
है । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई
कथंचित् उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार उदीर्ण वेदना सम्बन्धी एकवचन सूत्रके दो भंग होते हैं (२) ।

कथंचित् उपशान्त वेदना है ॥ ३२ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थपरुवणाए कीरमाणाए जीव-पयडि-समयाणमेगवयणं जीव-समयाणं बहुवयणं च ठविय $\begin{bmatrix} १११ \\ २०२ \end{bmatrix}$ अक्खपरावत्ते कदे उवसंतवेयणाए जीव-पयडि-समय-पत्थारो होदि $\begin{bmatrix} ११२२ \\ ११११ \\ १२१२ \end{bmatrix}$ । संपहि एदस्स सुत्तस्स भंगुच्चारणं कस्सामो । तं जहा—
 एयस्स जीवस्स एया पयड्डी एयसमयपवद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अघवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयड्डी एयसमयपवद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेदस्स वि सुत्तस्स वे वेव भंगा [२] । एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेयवयण-परुवणा कदा ।

सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ॥ ३३ ॥

बज्झमाणियाए वेयणाए किण्ण बहुत्तं परुविदं? ण, ववहारणयम्मि तिस्से बहुत्ता-भावादो । ण ताव जीवबहुत्तेण बज्झमाणियाए बहुत्तं, जीवभेदेण तिस्से भेदववहाराणु-

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति व समय; इनके एकवचन तथा जीव व

जीव	प्रकृति	समय
एक	एक	एक
अनेक	०	अनेक

समयके बहुवचनको स्थापित कर अक्षपरावर्तन करनेपर उपशान्त वेदना

सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार होता है—

जीव	एक	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक

सूत्रके भंगोंका उच्चारण करते हैं । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे बांधी गई कथंचिन् उपशान्त वेदना है । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन् उपशान्त वेदना है । इस प्रकार इस सूत्रके भी दो ही भंग हैं (२) । इस प्रकार वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाके एकवचनकी प्ररूपणा की गई है ।

कथंचिन् उदीर्ण वेदनायें हैं ॥ ३३ ॥

शंका—वध्यमान वेदनाके बहुत्वकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं क्योंकि, व्यवहारनयकी अपेक्षा उसके बहुत्वकी सम्भावना नहीं है । कारण कि जीवोंके बहुत्वसे तो वध्यमान वेदनाके बहुत्वकी सम्भावना है नहीं, क्योंकि, जीवोंके भेदसे उसके भेदका व्यवहार नहीं पाया जाता । प्रकृतिभेदसे भी उसका भेद सम्भव नहीं है, क्योंकि, एक ज्ञाना-

चलमादो । ण पयडिभेदेण भेदो, एक्किस्से णाणावरणीयपयडो भेदववहारादंसणादो । ण समयभेदेण भेदो, बज्जमाणियाए वट्टमाणविसयाए कालवहुत्ताभावादो । तम्हा बज्जमाणियाए वेयणाए णत्थि बहुवयणमिदि वेत्तच्चं ।

संपहि उदिण्णाए वि ण जीवबहुत्तेण बहुत्तं, तहाविहववहाराभावादो । ण पयडि-बहुत्तेण उदिण्णवेयणाए बहुत्तं, णिरुद्धेयपयडित्तादो । कालवहुत्तं चेव अस्सिदूष बहुवयणसुत्तभंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एयपयडो अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडो अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवमेदस्स सुत्तस्स बे चेव भंगा [२] ।

सिया उवसंताओ वेयणाओ ॥ ३४ ॥

एदस्स सुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडो अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडो अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ । एवमेदस्स सुत्तस्स बे चेव भंगा [२] । संपहि दुसंजोगपरूवणद्वयुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया बज्जमाणिया उदिण्णा च ॥ ३५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव बज्जमाण-उदिण्णाणं ^{११}/_{०२} दुसंजोगसुत्तप-

वरणीय प्रकृतिके भेदका व्यवहार देखा नहीं जाता । समयभेदसे भी उसका भेद नहीं हो सकता, क्योंकि, वर्तमान कालको विषय करनेवाली बध्यमान वेदनामें कालके बहुत्वकी सम्भावना ही नहीं है । इस कारण बध्यमान वेदनाके बहुवचन नहीं है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

जीवबहुत्वसे उदीर्ण वेदनाका भी बहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा व्यवहार नहीं पाया जाता । प्रकृतिबहुत्वसे भी उदीर्ण वेदनाका बहुत्व असम्भव है, क्योंकि, एक ही प्रकृतिकी विषयता है । अतएव एक मात्र कालबहुत्वका आश्रय करके बहुवचनसूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदनाएं हैं । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदनाएं हैं । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हुए (२) ।

कथंचित् उपशान्त वेदनाये हैं ॥ ३४ ॥

इस सूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हैं (२) । अब दोके संयोगकी प्ररूपणाके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना हैं ॥ ३५ ॥

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले बध्यमान और उदीर्ण दोनोंके संयोगरूप सूत्रके

त्थारं $\begin{matrix} ११ \\ १२ \end{matrix}$ तेसि जीव-पयडि-समयपत्थारे च द्विविय $\begin{matrix} १२ & ११२२ \\ ११ & ११११ \\ ११ & १२१२ \end{matrix}$ पच्छा एदस्स

सुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमय-
पबद्धा बज्झमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, सिया
बज्झमाणिआ च उदिण्णा च वेयणा^१ । एवमेगो भंगो [१] । अथवा, अणेयाणं जीवा-
णमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमय-
पबद्धा उदिण्णा, सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च वेयणा । एवमेदस्स दुसंजोगपढम-
सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च ॥ ३६ ॥

एदस्स दुसंजोगविदियसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स
जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी
अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एव-

प्रस्तारकां	४०	३०
	एक	एक
	एक	अनेक

तथा उनके जीव, प्रकृति व समय सम्बन्धी प्रस्तारकां भी स्थापित करके

	वध्यमान	उदीर्ण
जीव	एक अनेक	एक एक अनेक अनेक
प्रकृति	एक एक एक एक एक एक	
समय	एक एक एक अनेक एक अनेक	

पश्चात् इस सूत्रके भंगोकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें
बोधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बोधी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और
उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें
बोधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बोधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान
और उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार दोके संयोग रूप इस सूत्रके दो ही भंग हैं । (२) ।

कथंचित् वध्यमान (एक) और उदीर्ण (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ३६ ॥

दोके संयोग रूप इस द्वितीय सूत्रके भंगप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक
जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बोधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बोधी
गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा,

१ ताप्रती 'च वेयणा [ए]' इति पाठः ।

मेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्झमाणिआ च' उदिण्णाओ च वेयणाओ [२] । एवं दुसंजोगविदियमुत्तस्स दो चैव भंगा ।

सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च ॥ ३७ ॥

एदस्स बज्झमाण-उवसंताणं दुसंजोगपढममुत्तस्सत्थे भण्णमाणे ताव बज्झमाणानं उव-
संताणं दुसंजोगमुत्तपत्थारं $\left| \begin{smallmatrix} १ & १ \\ १ & २ \end{smallmatrix} \right|$ पुणो बज्झमाण-उवसंतजीव-पयडि-समयपत्थारं च

द्वित्रिय $\left| \begin{smallmatrix} १ & २ & १ & १ & २ & २ \\ १ & १ & १ & १ & १ & १ \\ १ & १ & १ & २ & १ & २ \end{smallmatrix} \right|$ पच्छा एदस्स सुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्स चैव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तेसिं अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाएँ हैं । इस प्रकार दोके संयोग रूप द्वितीय सूत्रके दो ही भंग हैं (२) ।

कथंचित् वध्यमान (एक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ ३७ ॥

वध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोग रूप प्रथम सूत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले

व०	उप०
एक	एक
एक	अनेक

वध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार

को तथा वध्यमान, उपशान्त,

जीव, प्रकृति और समय, इनके प्रस्तारकों भी

वध्यमान		उपशान्त			
जीव	एक अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक एक	एक	एक	एक	एक
समय	एक एक	एक	अनेक	एक	अनेक

स्थापित करके पश्चात् इस सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी परीक्षा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा,

१ अ-आ-काप्रतिपु 'बज्झमाणिआओ', ताप्रती 'बज्झमाणिआ [ओ]' इति पाठः ।

चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च वेयणा । एवमेत्थ दो चेव भंगा' [२] ।

सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च ॥ ३८ ॥

संपहि एदस्स विदियसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । एवं बज्झमाण-उवसंताणं दुसंजोगपरूवणा कदा । संपहि उदिण्ण-उवसंताणं दुसंजोगज्जनिदवेयणापरूवणद्वुत्तरसुत्तं भणदि—

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ ३९ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव उदिण्ण-उवसंतएग-बहुवयण $\left[\begin{smallmatrix} १ & १ \\ २ & २ \end{smallmatrix} \right]$ जणिद-

सुत्तपत्थारं $\left[\begin{smallmatrix} १ & १ & २ & २ \\ १ & २ & १ & २ \end{smallmatrix} \right]$ ठविय पुणो उदिण्ण-उवसंताणं जीव-पयडि-समयएगवयणेहि

अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार यहाँ दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ३८ ॥

अब इस द्वितीय सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दो भंग हुए (२) । इस प्रकार बध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोगकी प्ररूपणा की गई है । अब उदीर्ण और उपशान्त इन दोके संयोगसे उत्पन्न वेदनाकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ३९ ॥

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले उदीर्ण और उपशान्तके एक व बहुवचनसे

उदीर्ण	उप- शांत
एक	एक
अनेक	अनेक

उत्पन्न सूत्रके प्रस्तारको स्थापित

उदीर्ण	एक	एक	अनेक	अनेक
उप०	एक	अनेक	एक	अनेक

करके फिर उदीर्ण व

सिया उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ ४१ ॥

एदस्स तदियसुत्तस्स^१ भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता, सिया उदिण्णाओ च उवसंता^२ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तेमिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता, सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] एदस्स सुत्तस्स ।

सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ ४२ ॥

एदस्स चउत्थसुत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा^३ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उदिण्णाओ, तेमिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे चेव भंगा [२] । उदिण्ण^४-उवसंताणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स । संपहि तिसंजोगजणिदवेयणविहाणपरूवणट्टमुत्तरसुत्तं भणदि—

कथंचित् उदीर्णं (अनेक) और उपशान्तं (एक) वेदनायें हैं ॥ ४१ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंको कहते हैं । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार इस सूत्रके दो भङ्ग हैं (२) ।

कथंचित् उदीर्णं (अनेक) और उपशान्तं (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ४२ ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्गोंको कहते हैं । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार उदीर्ण और उपशान्त इन दोनों संयोग रूप चतुर्थ सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२) । अब तीनोंके संयोगसे उत्पन्न वेदनाके विधानकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

१ ताम्रतौ 'एदस्स सुत्तस्स' इति पाठः । २ ताम्रतौ 'उवसंता [ओ]' इति पाठः । ३ प्रसिधु 'समय पवद्धाओ' इति पाठः । ४ प्रसिधु 'उदिण्णा' इति पाठः ।

सिया बज्जमाणया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ ४३ ॥

एदस्स तिसंजोगपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्जमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेगवय-

णेहि उदिण्ण-उवसंताणं बहुवयणेहि

१११
०२२

 जणिदतिसंजोगसुत्तस्स पत्थारं

११११
११२२
१२१२

 बज्ज-

माण-उदिण्ण-उवसंताणं जीव-पयडि-समयपत्थारे च ठविय

१२	११२२	११२२
११	११११	११११
११	१२१२	१२१२

 पच्छा

भंगुप्पत्तिं भणिस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्ज-
माणिया, तस्सेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तस्स चैव जीवस्स एया
पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्जमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च वेद्य-

कथं वित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ४३ ॥

तीनोंके संयोग रूप इस प्रथम सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान, उदीर्ण और

उपशान्त, इनके एकवचन तथा उदीर्ण और उपशान्त, इनके बहुवचन

बध्य०	उदीर्ण	उप०
एक	एक	एक
०	अनेक	अनेक

से

इत्यत्र तीनोंके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार

बध्य०	एक	एक	एक	एक
उदीर्ण	एक	एक	अनेक	अनेक
उपश०	एक	अनेक	एक	अनेक

तथा बध्यमान, उदीर्ण और

उपशान्त सम्बन्धी जीव प्रकृति व समयके प्रस्तारों

जीव	बध्यमान		उदीर्ण			
	एक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक
समय	एक	एक	एक	अनेक	एक	अनेक

को भी स्थापित करके पञ्चान् भंगोंकी उत्पत्तिको कहते हैं । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ।

णाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया' पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चैव भंगा [२] ।

सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ ४४ ॥

एदस्स तिसंजोगविदियमुत्तस्स अत्थपरूवणं कम्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एयो पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तस्म चैव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चैव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिआ, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेदस्स वे चैव भंगा [२] ।

सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ ४५ ॥

एदस्स तदियमुत्तस्स आलावे भणिस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया

इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हैं (२) ।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ४४ ॥

तीनोंके संयोग रूप इस द्वितीय सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएँ हैं । इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हैं (२) ।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है ॥ ४५ ॥

इस तृतीय सूत्रके आलापोंको कहते हैं । वे इस प्रकार हैं—एक जीवकी एक प्रकृति एक

१ ताप्रती 'अणेयाणं [पयडीणं] जीवाणमेय' इति पाठः । २ प्रतिषु '—पबद्धाओ' इति पाठः ।

पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ ४६ ॥

एवमेदस्स चउत्थसुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्जमाणिआ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं

समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भेग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समय में बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२) ।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ४६ ॥

इस प्रकार इस चतुर्थ सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं ।

१ ताप्रतावतोऽग्रे 'एयसमयपबद्धा उदिण्णा तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धो उवसंताओ सिया बज्जमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ, एवमेदस्स वे चेव भंगा २ इति पाठः ।

२ प्रतिषु 'पबद्धाओ' इति पाठः ।

तिसंजोगचउत्थसुत्तस्स वे वेव भंगा [२] । ए' बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं एग-दु-
[-ति] संजोगेहि ववहारणयमस्सिदूण णाणावरणीयवेयणविहाणं परूविदं ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ४७ ॥

जहा णाणावरणीयस्स ववहारणयमस्सिदूण वेयणवेयणविहाणं परूविदं तहा सेस-
सत्तण्णं कम्माणं परूवेदव्वं; विसेसामावादो ।

संगहणयस्स णाणावरणीयवेदणा सिया बज्झमाणिया वेयणा ॥४८॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणं जीववहुवयणं च
द्विय

१११
२००

 पुणो एत्थ अक्खपरावत्तं' करिय जणिद पत्थारं च ठवेदूण

१२
११
११

 अत्थ-

परूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडो एयसमयपवद्धा सिया बज्झ-

इस प्रकार तीनोंके संयोग रूप चतुर्थ सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२) । इस प्रकार व्यवहार नयका
आश्रय करके बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक, दो [और तीनोंके] संयोगसे ज्ञाना-
वरणीयकी वेदनाके विधानकी प्ररूपणा की गई है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनाविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४७ ॥

जिस प्रकार व्यवहारनयका आश्रय करके ज्ञानावरणीय कर्मकी वेदनाके विधानकी प्ररूपणा की
गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंकी वेदनाके विधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई
विशेषता नहीं है ।

संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बध्यमान वेदना है ॥४८॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय इनके एक वचन तथा

	जीव	प्रकृति	समय	
जीवकं बहुवचन	एक	एक	एक	को स्थापित करके फिर यहाँ अक्षपरावर्तन करके उत्पन्न
	अनेक	एक	एक	

	जीव	एक	अनेक	
हुए प्रस्तार	प्रकृति	एक	एक	को स्थापित करके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—
	समय	एक	एक	

एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् बध्यमान वेदना है । इस प्रकार एक भङ्ग

१ ताम्रतो 'परवन्ति' इति पाठः ।

माणिया वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एसमय-
पवद्धा सिया बज्झमाणिया वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ४६ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणेहि जीवबहुवयणेण च

१११
२००

 उप्पाइदपत्थारो ठवेदव्वो

१२
११
११

 । एसो संगहणओ तिण्णि वि काले काल-

सामण्णेण संगहिदूण मेण्हदि त्ति कालस्स बहुवयणं णेच्छदि । जीवेषु वि जीवसामण्णेण संगहिदेसु^२ बहुत्तं णत्थि त्ति जीवबहुवयणं किण्णावणिज्जदे ? ण^३, संगहणयस्स सुद्धस्स विसए अप्पिदे जीवबहुत्ताभावो होदि चेव, किंतु असुद्धसंगहणओ अप्पिदो त्ति कट्ठु ण जीवचहुत्तं विरुज्झदे । संपहि एवं ठविय एदस्स अत्थपरुवणं कस्सामो । तं जहा—

हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधा गई कथंचित् वध्यमान वेदना है । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२) ।

कथंचित् उदीणं वेदना है ॥ ४६ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन और

जीव	प्रकृति	समय
एक	एक	एक
अनेक	०	०

जीवके बहुवचन से उत्पन्न कराये गये प्रस्तारको स्थापित करना चाहिये—

जीव	एक	अनेक
प्रकृति	एक	एक
समय	एक	एक

चूँकि यह संग्रह नय तीनों ही कालोंको काल सामान्यसे संगृहीत करके ग्रहण

करता है, अतएव वह कालके बहुवचनको स्वीकार नहीं करता ।

शंका—जीव सामान्यसे जीवोंके भी संगृहीत होनेपर चूँकि उनका भी बहुवचन सम्भव नहीं है, अतएव जीवोंके बहुवचनको कम क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यद्यपि शुद्ध संग्रहनयके विषयकी प्रधानता होनेपर जीवबहुत्वका अभाव होता ही है; किन्तु यहाँ चूँकि अशुद्ध संग्रहनय प्रधान है, अतः जीवबहुत्व विरुद्ध नहीं है ।

१ प्रतिपु

१ २
१ २
१ २

एवंविधोऽत्र प्रस्तारो लभ्यते । २ अ-आ-काप्रतिपु 'संगहिदेस' इति पाठः ।
१ ताप्रती 'ण' इत्येतस्य स्थाने 'एवं' इत्येतत्पदमुपलभ्यते ।

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एवं वे भंगा [२] उदिण्णेगवयणसुत्तस्स ।

सिया उवसंता वेयणा ॥ ५० ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणेहि जीवबहुवयणेण च

१११	जणिदपत्थारं	१२
२००		११
		११

 ठविय एदस्स सुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो ।

तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेगो भंगो । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च ॥ ५१ ॥

एदस्स दुसंजोगपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्झमाण-उदिण्णाणं दुसंजोग-

अब इस प्रकारसे [प्रस्तारको] स्थापित करके इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें, बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार उदीर्ण वेदना सम्बन्धी एकवचन सूत्रके दो भङ्ग हैं (२) ।

कथंचित् उपशान्त वेदना है ॥ ५० ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति व समय, इनके एकवचन तथा जीवके

बहुवचन	जीव	प्रकृति	समय	से उत्पन्न हुए प्रस्तार	जीव	एक	अनेक	को स्थापित करके
	एक	एक	एक		प्रकृति	एक	एक	
	अनेक	०	०		समय	एक	एक	

इस सूत्रके भङ्गोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदना है । इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदना है । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२) ।

कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना है ॥ ५१ ॥

दोके संयोग रूप इस प्रथम सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान व उदीर्ण इन दोके

पत्थारं $\left[\begin{array}{c} १ \\ १ \end{array} \right]$ तैसिं चैव जीव-पयडि-समयपत्थारं च ठविय $\left[\begin{array}{cc} १२ & १२ \\ ११ & ११ \\ ११ & ११ \end{array} \right]$ पच्छा परू-

वणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिया, तस्स चैव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एय-समयपवद्धा बज्झमाणिया, तैसिं चैव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स दो चैव भंगा होति [२] ।

सिया बज्झमाणिया च उवसंता च ॥ ५२ ॥

एदस्स सुत्तस्म अत्थे भण्णमाणे बज्झमाण-उवसंताणं दुसंजोगपत्थारं $\left[\begin{array}{c} १ \\ १ \end{array} \right]$ तैसिं

मंयोगसे उत्पन्न प्रस्तार $\left[\begin{array}{cc} \text{वध्य०} & \text{एक} \\ \text{उदीर्ण} & \text{एक} \end{array} \right]$ को तथा उनसे ही सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति और

समय: इनके प्रस्तार—

		वध्यमान		उदीर्ण	
जीव	एक	अनेक	एक	अनेक	
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	
समय	एक	एक	एक	एक	

को भी स्थापित करके पश्चान् यह प्ररू-

पणा की जाती है । यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदना है । इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग होते हैं (२) ।

कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है ॥ ५२ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय वध्यमान और उपशान्त इन दोनों संयोग रूप प्रस्तार

$\left[\begin{array}{c} \text{व०} \\ \text{उप०} \end{array} \right] \left[\begin{array}{c} १ \\ १ \end{array} \right]$ को तथा उन्हींसे सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति व समय इनके प्रस्तारको भी स्थापित

१ आ-काप्रत्यो: $\left[\begin{array}{c} १ \\ २ \end{array} \right]$, ताप्रती $\left[\begin{array}{c} २ \\ १ \end{array} \right]$ एवंविधोऽत्र प्रस्तारः ।

चेव [जीव-] पयडि-समयपत्थारं च ठविय

१२	१२
११	११
११	११

 पच्छा सुत्तालावो बुच्चदे ।

तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च वेयणा । एवमेगा उच्चारणा [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिआ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स दो चेव उच्चारणाओ [२] ।

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ ५३ ॥

एत्थ पुवं व उदिण्णुवसंतदुसंजोगपत्थारं

१

 तेसि चेव जीव-पयडि-समय-पत्थारं च ठविय

१२	१२
११	११
११	११

 अत्थो बुच्चदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी

	वध्यमान		उपशान्त	
जीव	एक	अनेक	एक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक
समय	एक	एक	एक	एक

करके पञ्चान् सूत्रके आलापको कहते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार इस सूत्रकी दो ही उच्चारणायें हैं (२) ।

कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ५३ ॥

यहाँ पहिलेके समान उदीर्ण और उपशान्त, इन दोके संयोग रूप प्रस्तार

उ०	१
उप०	१

 को तथा उन्हींसे

	उदीर्ण		उपशान्त	
जीव	एक	अनेक	एक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक
समय	एक	एक	एक	एक

सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति और समय, इनके प्रस्तार

को

एयममयपवद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवमेया उच्चारणा [१] । अथवा, अणेयाणं जीवाण-
मेया पयडी एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपवद्धा
उवसंता; सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवमेत्थ वे चेव उच्चारणाओ [२] ।
संपहि तिसंजोगजणिदेवेयणवेयणविहाणपरूवणदुप्पत्तरसुत्तं भणदि—

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ ५४ ॥

एदस्स अत्थे भण्णमाणे तिसंजोगसुत्तपत्थारं

१
१
१

 तेसिं चेव [जीव-] पयडि-

समयपत्थारे च ठविय

१२	१२	१२
११	११	११
११	११	११

 अत्थो वुच्चे । तं जहा—एयस्स जीवस्स

एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमय-
पवद्धा उदिण्णा, तस्म चेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झ-
मी स्थापित करके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक
समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण
और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक
प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त,
कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार यहाँ दो ही उच्चारणार्थ हैं (२) । अब
तीनोंके संयोगमें उत्पन्न वेदनाके विधानकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ५४ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय तीनोंके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार

व० १
उ० १
उप. १

को तथा

उन्हींसे सम्बद्ध [जीव.] प्रकृति और समयके प्रस्तार

जीव	बध्यमान		उदीर्ण		उपशान्त	
	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक
समय	एक	एक	एक	एक	एक	एक

को भी स्थापित करके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक
समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी
एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ।

माणिया च उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेषाणं जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा बज्झमाणिया, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा उदिण्णा, तेसिं चैव जीवाणमेया पयडो एयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिसंजोगमि दो चैव भंगा [२] ।

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ ५५ ॥

जहा संगहणयमस्सिदूण णाणावरणवेयणावेयणाविहाणं परूविदं तथा सेससत्तणं कम्माणं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

उज्जुदस्स णाणावरणीयवेयणा उदिण्णा' फलपत्तविवागा वेयणा ॥ ५६ ॥

उदीर्णस्य फलं उदीर्णफलम्, तत्प्राप्तो विपाको यस्यां सा उदीर्णफलप्राप्तविपाका वेदना भवति; नापरा^१ । जो कम्मकखंधो जम्हि समए अण्णाणमूप्पाएदि सो तम्हि चैव समए णाणावरणीयवेयणा होदि, ण उत्तरखणे; विणट्ठकम्मपज्जायत्तादो । ण पुव्वखणे वि, तस्स अण्णाणजणसत्तीए अभावादो । ण च वेयणाए अकारणं वेयणा होदि, अव्व-वत्थापसंगादो । तम्हा बज्झमाण-उवसंतकम्माणि वेयणा ण होति, उदिण्णं चैव वेयणा होदि ति भणिदं होदि ।

इस प्रकार एक भंग हुआ (१) । अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है । इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त इन तीनोंके संयोगमें दो ही भंग होते हैं (२) ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें कथन करना चाहिये ॥ ५५ ॥

जिस प्रकार संप्रह नयका आश्रय करके ज्ञानावरणीय कर्मके वेदनावेदनाविधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनावेदनाविधानकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

ऋजुध्वज नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय कर्मकी वेदना उदीर्ण फलको प्राप्तविपाक-वाली वेदना है ॥ ५६ ॥

उदीर्णका फल उदीर्णफल, उसको प्राप्त हुई विपाक जिसमें वह उदीर्णफलविपाक वेदना है; इतर नहीं है । अर्थात् जो कर्मस्कन्ध जिस समयमें अज्ञानको उत्पन्न करता है उसी समयमें ही वह ज्ञानावरणीयकी वेदना रूप होता है, न कि उत्तर क्षणमें; क्योंकि, उत्तर क्षणमें उसकी कर्म रूप पर्याय नष्ट होजाती है । पूर्व क्षणमें भी उक्त कर्मस्कन्ध ज्ञानावरणीयकी वेदना रूप नहीं होता, क्योंकि, उस समय उसमें अज्ञानको उत्पन्न करनेकी शक्तिका अभाव है । और जो वेदनाका कारण ही नहीं है वह वेदना नहीं होता है, क्योंकि, वैसा होनेपर अव्यवस्थाका प्रसंग आता है । इस कारण बध्यमान व उपशान्त कर्म वेदना नहीं होते हैं, किन्तु उदीर्ण कर्म ही वेदना होता है; यह सूत्रका अभिप्राय है ।

१ प्रतिपु 'उदिण्णा-' इति पाठः । २ ताप्रती 'प्राप्तविपाकवेदना परा' इति पाठः ।

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ ५७ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सेससत्तणं कम्माणं परूवेदव्वं ।

सद्दणयस्स अवत्तव्वं ॥ ५८ ॥

कुदो ? तस्स विसए दव्वाभावादो । णाणावरणीय-वेयणासद्धानं भिण्णत्थाणं भिण्णसरूपाणं समासाभावादो वा पुधभूदेसु अपुधभूदेसु च तस्सेदमिदि संबंधाभावादो वा तिण्णं सद्दणयाणमवत्तव्वं ।

एवं वेयणवेयणविहाणे त्ति समत्तमणियोगहारं ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ ५७ ॥

जिस प्रकार ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षासे ज्ञानावरणीयके सम्बन्धमें प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें भी प्ररूपणा करना चाहिये ।

शब्द नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अवक्तव्य है ॥ ५८ ॥

इसका कारण यह है कि शब्द नयके विषयमें द्रव्यका अभाव है । अथवा, ज्ञानावरणीय और वेदना इन भिन्न अर्थ व स्वरूपवाले दोनों शब्दोंका समास न हो सकनेसे, अथवा पृथग्भूत और अपृग्भूत उनमें 'यह उसका है' इस प्रकारका सम्बन्ध न बन सकनेसे भी तीनों शब्द नयोंकी अपेक्षासे वह अवक्तव्य है ।

इस प्रकार वेदनावेदनाविधान यह अनुयोगद्वारा समाप्त हुआ ।

वयणगदिविहाणाणियोगद्वारं

वेयणगदिविहाणे त्ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणमुत्तं । वेदनायाः गतिर्गमनं विधीयते प्ररूप्यते अनेनेति वेद-
नागतिविधानम् । कथं कम्माणं जीवपदेसेसु समवेदाणं गमणं जुज्जदे ? ण एस दोसो,
जीवपदेसेसु जोगवसेण संचरमाणेसु तदपुवभूदाणं कम्मक्खंधाणं पि संचरणं पडि
विरोहाभावादो । किमट्ठं वेदणागदिविहाणं वुचदे ? जदि कम्मपदेसा ट्ठिदा चेव होत्ति तो
जीवेण देसंतरगदेण सिद्धसमाणेण होदव्वं । कुदो ? सयलकम्माभावादो । ण ताव
पुव्वसंचिदकम्माणि अत्थि, तेसिं पुव्वपदेसे थिरसरूवेण अवट्ठिदाणमेत्थ आगमणाभा-
वादो । ण वट्ठमाणकाले वि कम्मसंचओ अत्थि, मिच्छतादिपच्चयाणं कम्मेहि सह
ट्ठिदाणमेत्थ संभवाभावादो त्ति । ण कम्मक्खंधाणमणवट्ठणं पि जुज्जदे, मव्वजीवाणं
मुत्तिप्पसंगादो । तं जहा—ण ताव अप्पिद्विदियसमए कम्माणि अत्थि, अवट्ठणाभावेण
णिम्मूलदो विणट्ठत्तादो । ण उपपण्णपढमसमए वि फलं देंति, बज्झमाणसमए कम्माणं
विवागाभावादो । भावे वा कम्म-कम्मफलाणमेगसमए चेव संभवो होदुण विदियसमएसु

वेदनागतिविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण करानेवाला है । वेदनाकी गति अर्थात् गमनकी इसके द्वारा
प्ररूपणा की जाती है अतएव यह वेदनागतिविधान कहलाता है ।

शंका—जीवप्रदेशोंमें समवायका प्राप्त हुए कर्मोंका गमन कैसे सम्भव है ।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, योगके कारण जीवप्रदेशोंका संचरण होनेपर
उनसे अपृथग्भूत कर्मस्कन्धोंके भी संचारमें कोई विरोध नहीं आता ।

शंका—वेदनागतिविधान अनुयोगद्वार किसलिये कहा जा रहा है ?

समाधान—यह कर्मप्रदेश स्थित ही हों तो देशान्तरका प्राप्त हुए जीवको सिद्ध जीवके
समान हो जाना चाहिए, क्योंकि उस समय उसके समस्त कर्मोंका अभाव है । यह कहना कि उसके पूर्व-
संचित कर्म विद्यमान हैं, ठीक नहीं है; क्योंकि, वे पूर्व स्थानमें ही स्थिर रूपसे अवस्थित हैं, उनका
यहाँ देशान्तरमें आना असम्भव है । वर्तमान कालमें भी उसके कर्मोंका संचय नहीं है, क्योंकि,
कर्मोंके साथ स्थित मिश्रणवादिक्त प्रत्ययोंकी यहाँ सम्भावना नहीं है । कर्मस्कन्धोंका अनवस्थान
स्वीकार करना भी योग्य नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेपर सब जीवोंकी मुक्तिका प्रसंग आता है ।
यथा—धिवर्त्तित द्वितीय समयमें कर्मोंका अस्तित्व नहीं है, क्योंकि, अवस्थानके न होनेसे उनका
निर्मूल नाश हो गया है । उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें वे फल नहीं देते हैं, क्योंकि, बन्ध होनेके
समयमें कर्मोंका फल देना असम्भव है । अथवा, यदि बन्ध समयमें फलका देना स्वीकार किया
जाय तो फिर कर्म और कर्मफल इन दोनोंकी एक समयमें ही सम्भावना होकर द्वितीय समयमें

बंधसंताभावो होज्ज, तत्थ बंधकारणमिच्छत्तादि कम्मफलानमभावादो । एवं च संते तत्थ णिवुइए सव्वजीवविसयाए होदव्वं । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण चोहय— पक्खो वि, उभयदोसाणुसंगादो त्ति पज्जवड्डियस्स सिस्सस्स^१ जीव-कम्माणं पारतंतिय-लक्खणसंबंधजाणावणट्ठं जीवपदेसपरिफंदहेदु चेव जोगो त्ति जाणावणट्ठं च वेयणगइ-विहाणं परुविज्जदे ।

जेगम-ववहार-संगहाणं णाणावरणीयवेयणा सिया अवड्डिदा ॥२॥

राग-दोस-कसाएहि वेयणाहि वा भएण अट्ठाणज्जणिदपरिस्समेण वा जीवपदेसेसु ड्डिदअदजलं^२ व संचरंतेसु तत्थ समवेदकम्मपदेसाणं पि संचरणुवलंभादो । जीवपदेसेसु पुणो कम्मपदेसा ड्डिदा चेव, पुव्विद्वदेसं मोत्तूण देसंतरे ड्डिदजीवपदेसेसु समवेदकम्म-क्खंधुवलंभादो । कुदो एदमुवलम्भदे ? सियासदुच्चारणणहाणुववत्तीदो, देसे इव जीव-पदेसेसु वि अड्डिदत्ते अब्भुवगम्ममाणे पुव्वुत्तदोसप्पसंगादो च । अट्ठण्णं मज्झिमजीव-पदेसाणं संकोचो विकोचो वा णत्थि त्ति तत्थ ड्डिदकम्मपदेसाणं पि अड्डिदत्तं णत्थि

वन्ध और सत्त्वका अभाव हो जाना चाहिये, क्योंकि, दूसरे समयमें बन्धके कारण मिथ्यात्वादिका तथा कर्मफलका अभाव है । और ऐसा होनेपर उस समय सब जीवोंकी मुक्ति हो जानी चाहिये । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि वैसा पाया नहीं जाता । यदि उभय पक्षको स्वीकार किया जाय तो बहु भी ठीक नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर उभय पक्षोंमें दिये गये दांषोंका प्रसंग आता है । इस प्रकारसे पर्यायदृष्टिबाले गिण्यके लिये जीव व कर्मके पारतन्त्र्य स्वरूप सम्बन्धका बतलानेके लिये तथा जीवप्रदेशोंके परिस्पन्दका हेतु यांग ही है इस बातका भी बतलानेके लिये 'वेदनागति-विधान' की प्ररूपणा की जा रही है ।

नैगम, व्यवहार और संग्रह नयोंकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् अवस्थित है ॥ २ ॥

राग, द्वेष और कपायसे; अथवा वेदनाओंसे, भयसे अथवा अध्वानसे उत्पन्न परिश्रमसे मेघोंमें स्थित जलके समान जीवप्रदेशोंका संचार होनेपर उनमें समवायका प्राप्त कर्मप्रदेशोंका भी संचार पाया जाता है । परन्तु जीवप्रदेशोंमें कर्मप्रदेश स्थित ही रहते हैं, क्योंकि, जीवप्रदेशोंके पूर्वके देशको छोड़कर देशान्तरमें जाकर स्थित होनेपर उनमें समवायको प्राप्त कर्मस्कन्ध पाये जाते हैं ।

शंका—यह अर्थ किस प्रमाणसे उपलब्ध होता है ?

समाधान—एक तो ऐसा अर्थ ग्रहण किये बिना 'स्यान्' शब्दका उच्चारण घटित नहीं होता । दूसरे देशके समान जीवप्रदेशोंमें भी कर्मप्रदेशोंका अस्थित स्वीकार करनेपर पूर्वोक्त दांषका प्रसंग आता है । इससे जाना जाता है कि जीव प्रदेशोंके देशान्तरको प्राप्त होनेपर उनमें कर्म प्रदेश स्थित ही रहते हैं ।

शंका—यतः जीवके आठ मध्य प्रदेशोंका संकोच अथवा विस्तार नहीं होता अतः उनमें

१ अ-आ-का प्रतिषु 'सिस्सस्स' इत्येतत्पदं नोपलभ्यते । २ प्रतिषु 'अद्विद' इति पाठः ।

त्ति । तदो सच्चवे जीवपदेसा कम्हि वि काले अट्टिदा होंति त्ति सुत्तवयणं ण घडदे ? ण एस दोसो, ते अट्टमज्झिमजीवपदेसे मोत्तूण सेसजीवपदेसे अस्सिदूण एदस्स सुत्तस्स पवुत्तीदो । कथं पुण एसो अत्थविसेसो उवलम्भदे ? सियासहप्पओआदो ।

सिया ट्टिदाट्टिदा ॥ ३ ॥

वाहि-वेयणा-सज्झसादिकिलेसविरहिपस्स छदुमत्थस्स जीवपदेसाणं केसिं पि चलणाभावादो तत्थ ट्टिदकम्मक्खंधा वि ट्टिदा चेव होंति, तत्थेव केसिं जीवपदेसाणं संचालुवलंभादो तत्थ ट्टिदकम्मक्खंधा वि संचलंति, तेण ते अट्टिदा त्ति भणंति । तेसिं दोण्णं समुदायो वेदणा त्ति एया होदि । तेण ट्टिदाट्टिदा त्ति दुस्सहावा भणंदे । एत्थ जे अट्टिदा' तेसिं कम्मबंधो होदु णाम, सजोगत्तादो । जे पुण ट्टिदा तेसिं जीवपदेसाणं णत्थि कम्मबंधो, जोगाभावादो । सो वि कुदो णव्वदे ? जीवपदेसाणं परिप्फंदाभावादो । ण च परिप्फंदविरहियजीवपदेसेसु जोगो अत्थि, सिद्धाणं पि सजोगत्तावत्तीदो' त्ति ?

स्थित कर्मप्रदेशोंका भी अस्थितपना नहीं बनता और इसलिये सब जीवप्रदेश किसी भी समय अस्थित होते हैं, यह सूत्रवचन घटित नहीं होता ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जीवके उन आठ मध्य प्रदेशोंका छाड़कर शेष जीवप्रदेशोंका आश्रय करके इस सूत्रकी प्रवृत्ति हुई है ।

शंका—इस अर्थविशेषकी उपलब्धि किस प्रकारसे होती है ?

समाधान—उसकी उपलब्धि 'स्यात्' शब्दके प्रयोगसे होती है ।

उक्त वेदना कथंचित् स्थित-अस्थित है ॥ ३ ॥

व्याधि, वेदना एवं भय आदिक क्लेशोंसे रहित छद्मस्थके किन्हीं जीवप्रदेशोंका चूँकि संचार नहीं होता अतएव उनमें स्थित कर्मप्रदेश भी स्थित ही होते हैं । तथा उसी छद्मस्थके किन्हीं जीवप्रदेशोंका चूँकि संचार पाया जाता है, अतएव उनमें स्थित कर्मप्रदेश भी संचारका प्राप्त होते हैं, इसलिये वे अस्थित कहे जाते हैं । यतः उन दोनोंके समुदाय स्वरूप वेदना एक है अतः वह स्थित-अस्थित इन दो स्वभाववाली कही जाती है ।

शंका—इनमें जो जीवप्रदेश अस्थित हैं उनके कर्मबन्ध भले ही हो, क्योंकि, वे योग सहित हैं । किन्तु जो जीवप्रदेश स्थित हैं उनके कर्मबन्धका होना सम्भव नहीं है, क्योंकि, वे योगसे रहित हैं ।

प्रतिशंका—वह भी किस प्रामाण्यसे जान जाता है ?

प्रतिशंकाका समाधान—जीवप्रदेशोंका परिस्पन्द न होनेसे ही जाना जाता है कि वे योगसे रहित हैं । और परिस्पन्दसे रहित जीवप्रदेशोंमें योगकी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर सिद्ध जीवोंके भी संयोग होनेकी आपत्ति आती है ।

१ अ-आ-काप्रतिषु 'अट्टिदा', ताप्रतौ 'अहि (ट्टि) दा', मप्रतौ 'लट्टिदा' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'सजोगत्ता [दो] वत्तीदो' इति पाठः ।

एत्थ परिहारो वुच्चदे —मण-वयण-कायकिरियासमुप्पत्तीए जीवस्स उवजोगो जोगो णाम' । सो च कम्मबंधस्स कारणं । ण च सो थोवेसु जीवपदेसेसु होदि, एगजीवपप-त्तस्स थोवावयवेसु चेव वुत्तिविरोहादो एकम्हि जीवे खंडखंडेण पयत्तविरोहादो वा । तम्हा द्विदेसु जीवपदेसेसु कम्मबंधो अत्थि त्ति णव्वदे । ण जोगादो णियमेण जीवपदेस-परिष्फंदो होदि, तस्स तत्तो अणियमेण समुप्पत्तीदो । ण च एकांतेण णियमो गत्थि चेव, जदि उप्पज्जदि तो तत्तो चेव उप्पज्जदि त्ति णियमुवलंभादो । तदो द्विदाणं पि जोगो अत्थि त्ति कम्मबंधभूयमिच्छियव्वं ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दुविहा गदिविहाणपरूवणा कदा तहा एदेसि तिण्णं पि कम्मार्णं कायव्वं, छदुमत्थेसु चेव वट्टमाणत्तणेण भेदाभावादो ।

वेयणीयवेयणा सिया द्विदा ॥ ५ ॥

कुदो ? अजोगिकेवल्लिम्मि णट्टासेसजोगिम्मि जीवपदेसाणं संकोचविकोचाभावेण अवट्टाणुवलंभादो ।

सिया अट्टिदा ॥ ६ ॥

शंकाका समाधान—यहाँ उपर्युक्त शंकाका परिहार कहते हैं । मन, वचन एवं काय सम्बन्धी क्रियाकी उत्पत्ति में जो जीवका उपयोग होता है वह योग और वह कर्मबन्धका कारण है । परन्तु वह थांङ्गेसे जीवप्रदेशोमें नहीं हो सकता, क्योंकि, एक जीवमें प्रवृत्ता हुए उक्त योगकी थांङ्गेसे ही अवयवोंमें प्रवृत्ति माननेमें विरोध आता है, अथवा एक जीवमें उसके खण्ड-खण्ड रूपसे प्रवृत्त होनेमें विरोध आता है । इसलिये स्थित जीवप्रदेशोंमें कर्मबन्ध होता है, यह जाना जाता है । दूसरे यांगसे जीवप्रदेशोमें नियमसे परिस्पन्द होता है, ऐसा नहीं है; क्योंकि यांगसे अनियमसे उसकी उत्पत्ति होती है । तथा एकान्ततः नियम नहीं है, ऐसी भी बात नहीं है; क्योंकि, यदि जीवप्रदेशोंमें परिस्पन्द उत्पन्न होता है तो वह यांगसे ही उत्पन्न होता है, ऐसा नियम पाया जाता है । इस कारण स्थित जीवप्रदेशोमें भी यांगके होनेसे कर्मबन्धका स्वीकार करना चाहिये ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मोंके विषयमें जानना चाहिये ॥ ४ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके गतिविधानकी दो प्रकारकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, ये कर्म छद्मस्थोक ही विद्यमान रहते हैं इसलिए इनकी प्ररूपणामें ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणासे कोई भेद नहीं है ।

वेदनीय कर्मकी वेदना कथंचित् स्थित है ॥ ५ ॥

इसका कारण यह है कि अयोगकेवली जिनमें समस्त योगोंके नष्ट हो जानेसे जीवप्रदेशोका संकोच व विस्तार नहीं होता है, अतएव व वहाँ अवस्थित पाये जाते हैं ।

कथंचित् वह अस्थित है ॥ ६ ॥

१ ताप्रती 'उवजोगो णाम' इति पाठः ।

सुगममेदं; णाणावरणीयपरूवणाए चेव अवगदसरूवत्तादो ।

सिया द्विदाद्विदा ॥ ७ ॥

एदस्स वि णाणावरणीयभंगो ।

एवमाउव-णामा-गोदाणं ॥ ८ ॥

जहा वेयणीयस्म परूविदं तथा एदेसिं तिण्णं कम्माणं वत्तव्वं; मेदाभावादो ।

उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा सिया द्विदा ॥ ९ ॥

छदुमत्थेसु मजोमेसु कथं सव्वेसिं जीवपदेसाणं द्विदत्तं होदि उजुसुदणए ? को एवं भणदि^१ उजुसुदणओ सव्वेमिं जीवपदेसाणं कम्हि वि काले द्विदत्तं चेव इच्छदि त्ति । किंतु जे द्विदा ते द्विदा चेव, ण अद्विदा; ठिदेसु अद्विदत्तविरोहादो । एस उजुसुद-णयादिप्पाओ ।

सिया अद्विदा ॥ १० ॥

जे अद्विदजीवपदेसा ते अद्विदा चेव ण तत्थ द्विदभूआ^२, द्विदाद्विदाणमेगतथ एगसमए अवट्ठाणामावादो । तेण कारणेण उजुसुदणए दुसंजोगभंगो णत्थि त्ति अवणिदो ।

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, ज्ञानावरणीय कर्मका प्ररूपणासे ही उसके स्वरूपका ज्ञान हो जाता है ।

कथंचित् वह स्थित-अस्थित है ॥ ७ ॥

इसकी भी प्ररूपणा ज्ञानावरणीयके ही समान है ।

इसो प्रकार आयु; नाम और गोत्र कर्मके सम्बन्धमें जानना चाहिये ॥ ८ ॥

जिस प्रकार वेदनीय कर्मके गतिविधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मोंके गतिविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उससे इसमें कोई विशेषता नहीं है ।

ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् स्थित है ॥ ९ ॥

शंका—योगसहित लघुस्थ जीवोमें ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा सभी जीवप्रदेश स्थित कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—ऐसा कौन कहता है कि ऋजुसूत्र नय सब जीवप्रदेशोंका किसी भी कालमें स्थित ही स्वीकार करता है ? किन्तु जो जीवप्रदेश स्थित हैं वे स्थित ही रहते हैं, उस कालमें वे अस्थित नहीं हो सकते । क्योंकि, स्थित जीवप्रदेशोंके अस्थित होनेका विरोध है । यह ऋजुसूत्र नयका अभिप्राय है ।

कथंचित् वह अस्थित है ॥ १० ॥

जो जीवप्रदेश अस्थित हैं वे अस्थित ही रहते हैं, न कि स्थित; क्योंकि, इस नयकी अपेक्षा स्थित-अस्थित जीवप्रदेशोंका एक जगह एक समयमें अवस्थान नहीं हो सकता । इस कारण ऋजु-सूत्र नयकी अपेक्षा द्विसंयोग भंग नहीं है, अतः वह परिगणित नहीं किया गया है । पर इससे

१ अ-आ-काप्रतिषु 'भणदि' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'द्विदभूआ'; ताप्रतौ 'द्विदभूआ (अं)' इति पाठः ।

ण पुव्विद्वणए अस्सिदूण जा परूवणा कदा तिस्से असच्चत्तं, सियासद्देण तिस्से वि सच्चत्तपरूवणादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ११ ॥

उजुसुदणयमस्सिदूण जहा णाणावरणीयस्स परूवणा कदा तहा सेससत्तण्णं कम्माणं परूवणा कायव्वा, ठिदभावेण^१ अट्ठिदभावेण च विसेसाभावादो ।

सद्दणयस्स अवत्तव्वं ॥ १२ ॥

कुदो ? तस्म विसए दव्वाभावादो तस्स विसये^२ द्विदाद्विदाणमभावादो वा । तं जहा—ण ताव द्विदमत्थि, सव्वपयत्थाणमणिच्चत्तव्वुवगमादो । ण अट्ठिदभूयं पि, असंते^३ पडिसेहाणुववत्तीदो त्ति ।

एवं वेयणगदिविहाणे त्ति ममत्तमणियोगहारं ।

पूर्वोक्त नयोंका आश्रय करके जो प्ररूपणा की गई है वह असत्य नहीं ठहरती, क्योंकि, 'स्यात्' शब्दके द्वारा उसकी भी सत्यता प्ररूपित की गई है ।

इसी प्रकार सात कर्मोंके विषयमें जानना चाहिये ॥ ११ ॥

अजुसुत्त नयका आश्रय करके जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, स्थित रूप व अस्थितरूपसे इसमें उससे कोई विशेषता नहीं है ।

शब्द नयकी अपेक्षा वह अवक्तव्य है ॥ १२ ॥

क्योंकि द्रव्य शब्द नयका विषय नहीं है, अथवा स्थित व अस्थित शब्दनयके विषय नहीं है । स्पष्टीकरण इस प्रकार है—उक्त नयका विषय स्थित तो बनता नहीं है, क्योंकि, इस नयमें समस्त पदों व उनके अर्थोंका अनित्य स्वीकार किया गया है अस्थित स्वरूप भी नहीं बनता क्योंकि, असतका प्रतिषेध बन नहीं सकता ।

इस प्रकार वेदनागनिविधान यह अनुयोगद्वारा समाप्त हुआ ।

१ अ-आ-कामतिषु 'ठिदभावेण' इति पाठः । २ अ-आ-कामतिषु 'तस्स वि द्विदाद्विदाण' इति पाठः । ३ अ-आ-कामतिषु 'असंसे' इति पाठः ।

वेयणअणंतरविहाणाणियोगद्वारं

वेयणअणंतरविहाणे त्ति ॥ १ ॥

अहियारसंभालणसुत्तमेदं । किमट्टमेसो अहियारो वुच्चदे ? पुण्वं वेयणवेयणविहाणे बज्झमाणं पि कम्मं वेयणा, उदिणं पि उवसंतं पि वेयणा त्ति परुविदं । तत्थ जं तं बज्झमाणकम्मं तं किं बज्झमाणसमए चेव विपच्छिदूण फलं देदि आहो विदिपादिसमएसु फलं देदि त्ति पुच्छिदे एवं फलं देदि त्ति जाणावणट्ठं वेयणअणंतरविहाणमागदं । तत्थ बंधो दुविहो—अणंतरबंधो परंपरबंधो चेदि । को अणंतरबंधो णाम ? कम्मइयवग्गणाए द्विदपोगलक्खंधा' मिच्छतादिपच्चएहि कम्मभावेण परिणदपढमसमए अणंतरबंधा' । कधमेदेसिमणंतरबंधंचं ? कम्मइयवग्गणपज्जयपरिचत्ताणंतरसमए चेव कम्मपज्जएण परिणयत्तादो । को परंपरबंधो णाम ? बंधविदियसमयप्पहुडि कम्मपोगलक्खंधाणं जीवपदेसाणं च जो बंधो सो परंपरबंधो णाम । कधं बंधस्स परंपरा ? पढमसमए बंधो जादो,

वेदना अनन्तरविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराना है ।

शंका—इस अधिकारकी प्ररूपणा किसलिये की जा रही है ?

समाधान—पहिले वेदनावेदनाविधान अनुयोगद्वारमे बध्यमान कर्म भी वेदना है, उदीण और उपशान्त कर्म भी वेदना है, यह प्ररूपणा की जा चुकी है । उनमें जो बध्यमान कर्म हैं वह क्या बंधनेके समयमे ही परिपाकको प्राप्त होकर फल देता है, अथवा द्वितीयादिक समयोंमे फल देता है; ऐसा पूछे जानेपर 'वह इस प्रकारसे फल देता है' यह ज्ञात करानेके लिये वेदनाअनन्तर-विधान अनुयोगद्वारका अवतार हुआ है ।

बन्ध दो प्रकारका है—अनन्तरबन्ध और परम्पराबन्ध ।

शंका—अनन्तरबन्ध किसे कहते हैं ?

समाधान—कार्मण वर्गणा स्वरूपसे स्थित पुद्गलस्कन्धोंका मिथ्यात्वादिक प्रत्ययोंके द्वारा कर्म स्वरूपसे परिणत होनेके प्रथम समयमें जो बन्ध होता है उसे अनन्तरबन्ध कहते हैं ।

शंका—इन पुद्गलस्कन्धोंकी अनन्तरबन्ध संज्ञा कैमे है ?

समाधान—चूँकि वे कार्मण वर्गणा रूप पर्यायका छ्वाँइनेके अनन्तर समयमें ही कर्म रूप पर्यायसे परिणत हुए हैं, अतः उनकी अनन्तरबन्ध संज्ञा है ।

शंका—परम्पराबन्ध किसे कहते हैं ?

समाधान—बन्ध होनेके द्वितीय समयसे लेकर कर्मरूप पुद्गलस्कन्धों और जीवप्रदेशोंका जो बन्ध होता है उसे परम्पराबन्ध कहते हैं ।

१ ताप्रती 'पोगलक्खंधा [ण]' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'समए अणंतरबंधो', ताप्रती समए [बंधो] अणंतरबंधो' इति पाठः ।

विदियसमए वि तेत्ति पोग्गलाणं बंधो चेव, तदियसमये वि बंधो चेव, एवं बंधस्स गिरंतरभावो बंधपरंपरा णाम । ताए बंधा परम्परबंधा त्ति दट्ठुवा ।

णेगम-ववहाराणं णाणावरणीयवेयणा अणंतरबंधा' ॥ २ ॥

कुदो ? बंधपट्टमसमए चेव जीवस्स परतंतभावुप्पायणेण वेयणभावुवलंभादो उदिण्णदव्वादो वज्झमाणदव्वस्स भेदाभावादो वा^१ वज्झमाणदव्वस्स णाणावरणीयवेयण-भावो जुज्जदे । ण च अवत्थामेदेण दव्वभेदो अत्थि, दव्वादो पुधमदवत्थाणुवलंभादो ।

परंपरबंधा ॥ ३ ॥

परंपरबंधा वि णाणावरणीयवेयणा होदि । कुदो ? 'बंधविदियादिसमएस्सु द्विद-कम्मक्खंधाणं उदिण्णकम्मक्खंधेहिंतो दव्वदुवारेण एयत्तुवलंभादो ।

तदुभयबंधा ॥ ४ ॥

णाणावरणीयवेयणा तदुभयबंधा वि होदि, जीवदुवारेण दोण्णं पि^२ णाणावरणीय-बंधाणमेगत्तुवलंभादो । बंधोदय-संताणं वेयणाविहाणं वेयणावेयणविहाणे चेव परुदिदं

शंका—ग्रन्थकी परम्परा कैने सम्भव है ?

समाधान—प्रथम समयमें बन्ध हुआ, द्वितीय समयमें भी उन पुद्गलोंका बन्ध ही है, तृतीय समयमें भी बन्ध ही है, इस प्रकारसे बन्धका निरन्तरताका नाम बन्धपरम्परा है । उस परम्परासे होनेवाले बन्धोंको परम्पराबन्ध समझना चाहिये ।

नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध है ॥ ५ ॥

कारण कि बन्धके प्रथम समयमें ही जीवकी परतन्त्रता उत्पन्न करानेके कारण उसमें वेदनात्व पाया जाता है । अथवा, उदीर्ण द्रव्यकी अपेक्षा बध्यमान द्रव्यमें चूंकि कोई भेद नहीं है, इसलिये इन दोनों नयोंकी अपेक्षा बध्यमान द्रव्यको ज्ञानावरणीयके वेदनास्वरूप मानना समुचित है । यदि कहा जाय कि अवस्थाभेदसे द्रव्यका भी भेद सम्भव है, तो यह कहना ठीक नहीं है, क्योंकि, [इन नयोंकी दृष्टिमें] द्रव्यसे पृथग्भूत अवस्था नहीं पायी जाती है ।

वह परम्पराबन्ध भी है ॥ ३ ॥

ज्ञानावरणीयवेदना परम्पराबन्ध भी है, क्योंकि, बन्धके द्वितीयादिक समयोंमें स्थित कर्मस्कन्धोंकी उदीर्ण कर्मस्कन्धों के साथ द्रव्यके द्वारा एकता पायी जाती है ।

वह तदुभयबन्ध भी है ॥ ४ ॥

ज्ञानावरणीयवेदना तदुभयबन्ध भी है, क्योंकि, जीवके द्वारा दोनों ही ज्ञानावरणीय बन्धों के एकता पायी जाती है । बन्ध, उदय और सत्त्वके वेदनाविधानकी प्ररूपणा चूंकि वेदनावेदन-विधानमें ही की जा चुकी है, अतएव इन सूत्रोंका यह अर्थ नहीं है; इसलिये इनके अर्थकी

१ ताप्रती 'बद्धा' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'वा' इत्येतत्पदं नोपलभ्यते । ३ ताप्रती 'बद्ध' इति पाठः । ४ अ-आ-काप्रतिषु 'वि' इति पाठः ।

ति एदेसि' सुत्ताणं ण एसो अत्थो' ति एवमेदेसिमत्थपरूवणा कायव्वा । तं जहा—
णाणावरणीयकम्मक्खंधा अणंताणंता गिरंतरमण्णोणोहि संबद्धा' होदूण जे ठिदा ते
अणंतरबंधा णाम । एदेण एमादिपरमाणूणं संबंधविरहियाणं णाणावरणभावो पडिसिद्धो
दट्ठव्वो । अणंतरबंधाणं चेव णाणावरणीयभावे संपत्ते परंपबंधा वि णाणावरणीयवेयणा
होदि ति जाणावणट्ठं विदियसुत्तं परूविदं । अणंताणंता कम्मपोग्गलक्खंधा अण्णोणसंबद्धा
होदूण सेसकम्मक्खंधेहि असंबद्धा जीवदुवारेण इदरेहि संबंधमुवगया परंपबंधा णाम ।
एदे वि णाणावरणीयवेयणा होति ति भणिदं होदि । एदेण सव्वे णाणावरणीयकम्म-
पोग्गलक्खंधा एगजीवाहारा अण्णोणं समवेदा चेव होदूण णाणावरणीयवेयणा होति ति
एसो एयंतो गिरागरियो ति दट्ठव्वो । सेसं सुगमं ।

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ ५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दोहि पयारेहि परंपराणंतर-तदुभयबंधाणं परूवणा कदा
तहा सेससत्तणं कम्माणं परूवणा कायव्वा ।

संगहणयस्स णाणावरणीयवेयणा अणंतरबंधा ॥ ६ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थ भण्णमाणे पुवं व दोहि पयारेहि अत्थो वत्तव्वो ।

प्ररूपणा इस प्रकारसे करनी चाहिये । यथा—जो अनन्तानन्त ज्ञानावरणीय कर्म रूप स्कन्ध
निरन्तर परस्परमें संबद्ध होकर स्थित है वे अनन्तरबन्ध हैं । इससे सम्बन्ध रहित एक आदि
परमाणुओंको ज्ञानावरणीयत्वका प्रतिषेध किया गया समझना चाहिये । अनन्तरबन्ध स्कन्धोंको
ही ज्ञानावरणीयत्व प्राप्त होनेपर परम्पराबन्ध भी ज्ञानावरणीयवेदना होती है, यह जतलानेके
लिये द्वितीय सूत्र की प्ररूपणा की गई है । जो अनन्तानन्त कर्म-पुद्गलस्कन्ध परस्परमें सम्बद्ध
होकर शेष कर्मस्कन्धोंसे असम्बद्ध होते हुए जीवके द्वारा इतर स्कन्धोंसे सम्बन्धको प्राप्त होते हैं
वे परम्पराबन्ध कहे जाते हैं । ये भी ज्ञानावरणीयवेदना स्वरूप होते हैं, यह उसका अभिप्राय
है । इससे एक जीवके आश्रित सब ज्ञानावरणीय कर्म रूप पुद्गलस्कन्ध परस्पर समवेत होकर
ज्ञानावरणीयवेदना स्वरूप होते हैं, इस एकान्तका निराकरण किया गया समझना चाहिये ।
शेष कथन सुगम है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके विषयमें जानना चाहिये ॥ ५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके परम्पराबन्ध, अनन्तरबन्ध और तदुभयबन्धकी प्ररूपणा
की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके उन बन्धोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध है ॥ ६ ॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय पहिलेकी ही समान दो प्रकारसे अर्थका कथन
करना चाहिये ।

१ ताप्रती 'ति । एदेसि' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-का-ताप्रतिपु 'अस्थि' इति
पाठः । ३ अ-आ-ताप्रतिपु 'संबंध' काप्रती 'संध्या' इति पाठः ।

परंपरबंधा ॥ ७ ॥

एत्थ वि पुंवं व दोहि पयारेहि अत्थपरूवणा कायव्वा । तदुभयबंधा णत्थि ।
कुदो ? एदामु चेव तिससे अंतव्भावादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ८ ॥

अहं णाणावरणीयस्स संगहणयमस्सिदूण दोहि पयारेहि अत्थपरूवणा कदा तहा
सेससत्तण्णं कम्माणं परूवणा कायव्वा ।

उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा ॥ ९ ॥

अणंतरबंधा णत्थि णाणावरणीयवेयणा, परंपरबंधा चेव । कुदो ? उदयमागद-
कम्मक्खंधादो चेव अण्णाणभानुवलंभादो । विदियत्थे अवलंबिज्जमाणे कथमेत्थ परूवणा
कीरदे ? वुच्चे—एत्थ वि णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा चेव जीवदुवारेणेव सव्वेसिं
कम्मक्खंधाणं बंधुवलंभादो । जीवदुवारेण विणा कम्मक्खंधाणमण्णोणोहि बंधो उवलं-
भदि ति चे ? ण, तस्स वि अण्णोणवंधस्स जीवादो चेव समुप्पत्तिदंसणादो । कम्मइय-
वग्गणावत्थाए वि एसो अण्णोणवंधो उवलंभदि ति चे ? ण, एदस्स विसिद्धस्स बंधस्स
अणंताणतेहि कम्मइयवग्गणक्खंधेहि णिप्फणस्स जीवादो चेव समुप्पत्तिदंसणादो । ण च

वह परम्पराबन्ध भी है ॥ ७ ॥

यहाँ भी पहिलेके ही समान दो प्रकार से अर्थकी प्ररूपणा करनी चाहिये । वह तदुभय-
बन्ध नहीं है, क्योंकि, इन दोनोंमें ही उसका अन्तर्भाव हो जाता है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके विषयमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ८ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरण कर्मकी सप्रहनयकी अपेक्षा दो प्रकारसे प्ररूपणा की है उसी प्रकार
शेष सात कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिए ।

अजुसुत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना परम्पराबन्ध है ॥ ९ ॥

[इस नयकी अपेक्षा] ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध नहीं है, परम्पराबन्ध ही है,
क्योंकि, उदयमें आये हुए कर्मस्कन्धों से ही अज्ञानभाव पाया जाता है ।

शंका—द्वितीय अर्थका अवलम्बन करनेपर यहाँ कैसे प्ररूपणा की जाती है ?

समाधान—इस शंकाका उत्तर कहते हैं, द्वितीय अर्थका अवलम्बन करने पर भी ज्ञाना-
वरणीयवेदना परम्पराबन्ध ही है, क्योंकि, जीवके द्वारा ही सब कर्मस्कन्धोंका बन्ध पाया जाता है ।

शंका—जीवका आलम्बन लिये बिना भों कर्मस्कन्धोंका परस्पर बन्ध पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उस परस्परबन्धकी भी उत्पत्ति जीवसे ही देखी जाती है ।

शंका—यह परस्परबन्ध कर्मण वर्गणाकी अवस्थामें भी पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अनन्तानन्त कर्मण वर्गणा रूप स्कन्धोंसे उत्पन्न इस विशिष्ट
बन्धकी उत्पत्ति जीवसे ही देखी जाती है । अनन्तरबन्ध वेदना उदीर्य होकर फलको प्राप्त हुए

१ अ-आ-काप्रतिपु 'वेयणादो', ताप्रती 'वेयणा [दो]' इति पाठः ।

अणंतरबंधा उदिण्णफलपत्तविवागा, परंपरबद्धोए उदिण्णफलपत्तविवागत्तुवलंभादो । ण च समुदयकज्जमेकस्स होदि, विरोहादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १० ॥

सुगममेदं ।

सद्दणयस्स अवत्तव्वं ॥ ११ ॥

तिण्णं सद्दणयाणं विसए दव्वाभावादो, अणंतरबंधा-परंपरबंधा-तदुभयबंधा सद्दणं पुधभूदअत्थपरूवयाणं' ण सद्दो अत्थदो य समासाभावादो वा ।

एवं वेयणअणंतरविहाणे ति समत्तमणियोगहारं ।

विपाकवाली नहीं है, क्योंकि, परम्पराबद्ध वेदनामें ही उदीर्णफलप्राप्तविपाक पाया जाता है । और समुदायके द्वारा किया गया कार्य एका नहीं हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

शब्द नयकी अपेक्षा वह अवक्तव्य है ॥ ११ ॥

कारण कि एक तो तीनों शब्द नयोंका विषय द्रव्य नहीं है । दूसरे अनन्तरबन्ध, परम्परा-बन्ध और तदुभयबन्ध ये शब्द पृथक् पृथक् अर्थके वाचक होनेमें इनका शब्द और अर्थकी अपेक्षा समास नहीं हो सकता इसलिए वह इस नयकी अपेक्षा अवक्तव्य है

इस प्रकार वेदनाअनन्तरविधान अनुयोगाद्वार समाप्त हुआ ।

वेयणसण्णियासविहाणाणियोगद्धारं

वेयणसण्णियासविहाणे त्ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं, अण्णहा अणुत्ततुल्लत्तपसंगादो ।

जो सो वेयणसण्णियासो सो दुविहो—सत्थाणवेयणसण्णियासो
चेव परत्थाणवेयणसण्णियासो चेव ॥ २ ॥

एदस्स अत्थो बुच्चदे । तं जहा—अप्पिदेगकम्मस्स दव्व-खेत्त-काल-भावविसओ
सत्थाणसण्णियासो णाम । अट्ठकम्मविसओ परत्थाणसण्णियासो णाम । सण्णियासो
णाम किं ? 'दव्व-खेत्त-काल-भावेषु जहण्णुक्कस्सभेदमिण्णेषु एक्कमिह णिरुद्धे' सेसाणि
किमुक्कस्साणि किमणुक्कस्साणि किं जहण्णाणि किमजहण्णाणि वा पदाणि होति त्ति जा
परिक्खा सो सण्णियासो णाम । एवं सण्णियासो दुविहो चेव । सत्थाण-परत्थाणसंजोगेण

वेदनासंनिकर्षविधान अनुयोगद्धार अधिकारप्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराता है, क्योंकि, इसके बिना अनुक्ते समान होनेका
प्रसंग आता है ।

जो वह वेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकार का है—स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष और
परस्थानवेदनासंनिकर्ष ॥ २ ॥

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं, वह इस प्रकार है—किसी विचक्षित एक कर्मका जो द्रव्य,
क्षेत्र, काल एवं भाव विषयक संनिकर्ष होता है वह स्वस्थानसंनिकर्ष कहा जाता है और आठों कर्मों
विषयक संनिकर्ष परस्थानसंनिकर्ष कहलाता है ।

शंका—संनिकर्ष किसे कहते हैं ?

समाधान—जघन्य व उत्कृष्ट भेदरूप द्रव्य, क्षेत्र, काल एवं भावोंमेंसे किसी एकको विच-
क्षित करके उसमें शेष पद क्या उत्कृष्ट हैं, क्या अनुत्कृष्ट हैं, क्या जघन्य हैं और क्या अजघन्य
हैं, इस प्रकारकी जो परीक्षा की जाती है उसे संनिकर्ष कहते हैं । इस प्रकारसे संनिकर्ष दो
प्रकारका ही है ।

शंका—स्वस्थान और परस्थानके संयोग रूप भेद के साथ तीन प्रकारका संनिकर्ष क्यों
नहीं होता ?

१ अप्रती 'परत्थाण णाम सण्णियासो णाम किं दव्व-', आप्रती 'परत्थाण णाम सण्णियासो णाम कि
अत्थो बुच्चदे दव्व-', आप्रती परत्थाणसण्णियासो णाम कि दव्व- ताप्रती 'परत्थाणसण्णियासो णाम । कि दव्व-'
इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'विरुद्धे', नाप्रती 'वि (णि) रुद्धे' इति पाठः ।

सह तिव्हो सण्णियासो किण्ण जायदे ? ण एस दोसो, दुसंजोगस्स पादेकंतम्भावेण' तस्स पुधअणुवलंभादो ।

जो सो सत्थाणवेयणसण्णियासो सो दुविहो—जहण्णओ सत्थाणवेयणसण्णियासो चेव उक्कस्सओ सत्थाणवेयणसण्णियासो चेव ॥ ३ ॥

एवं सत्थाणवेयणसण्णियासो दुविहो चेव, जहण्णक्कस्सेहि विणा तदियवियप्पाभावादो ।

जो सो जहण्णओ सत्थाणवेयणसण्णियासो सो थप्पो ॥ ४ ॥

किमट्ठं थप्पो कीरदे ? दोण्णमकमेण परूवणोवायाभावादो । उक्कस्सो किण्ण थप्पो कीरदे ? ण एस दोसो, उक्कस्ससण्णियासे अवगदे^१ तत्तो तदुप्पत्तीए जहण्णसण्णियासो सुहेणावगम्मदि ति मणेणावहारिय तस्स थप्पभावोकरणादो । पच्छाणुपुव्वी णिरुद्धा ति वा सो थप्पो ण कीरदे ।

जो सो उक्कस्सओ सत्थाणवेयणसण्णियासो सो चउव्विहो—दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ ५ ॥

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, दोनोंके संयोगका प्रत्येकमे अन्तर्भाव होनेसे वह पृथक् नहीं पाया जाता है ।

जो वह स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकारका है—जघन्य स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष और उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष ॥ ३ ॥

इस प्रकारसे स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष दो प्रकारका ही है, क्योंकि, जघन्य और उत्कृष्टके सिवा तीसरा कोई भेद नहीं है ।

जो वह जघन्य स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है उसे स्थगित किया जाता है ॥ ४ ॥

शंका—उसे स्थगित क्यों किया जा रहा है ?

समाधान—चूंकि दोनोंकी प्रकृपणा एक साथ नहीं की जा सकती है, अतः उसे स्थगित किया जा रहा है ।

शंका—उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्षको स्थगित क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट संनिकर्षके परिज्ञात हो जानेपर उससे उत्पन्न होनेके कारण जघन्य संनिकर्षका ज्ञान सुखपूर्वक हो सकता है, ऐसा मनमें निश्चित करके उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्षको स्थगित नहीं किया गया है । अथवा, परचादानुपूर्वीकी विवक्षा होनेसे उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्षको स्थगित नहीं किया जाता है ।

जो वह उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह चार प्रकारका है—द्रव्यसे, क्षेत्रसे, कालसे और भावसे ॥ ५ ॥

१. ताप्रती 'पादेकं तम्भावेण' इति पाठः । २. अ-आ-प्रत्ययोः 'सण्णियासो अवगदे', काप्रती 'सण्णियासो अवगमदे' इति पाठः ।

एवं चउच्चिहो चैव उक्कस्ससणियासो, दब्ब-खेत्त-काल-भावेहितो पुधभूदुक्कस्सस्स एत्थ वेयणाए अणुवलंभादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दब्बदो उक्कस्सा तस्स^१ खेत्तदो किमु-क्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६ ॥

जस्स णाणावरणीयदब्बवेयणा उक्कस्सा होदि तस्स जीवस्स णाणावरणीयखेत्त-वेयणा किमुक्कस्सा चैव होदि आहो किमणुक्कस्सा चैव होदि चि एदं^२ पुच्छासुत्तं । एवं पुच्छिदे तस्स पुच्छंतस्स संदेहविणासणदुमुत्तरसुत्तं भणदि—

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ७ ॥

कुदो ? सत्तमाए पुढवीए चरिमसमयणेरह्यम्मि पंचधणुस्सपउस्सेहम्मि उक्कस्स-दब्बुवलंभादो । उक्कस्सदब्बसामियस्स खेत्तं संखेज्जाणि पमाणवर्णगुलाणि । कुदो ? पंचधणुस्सदुस्सेहदुममागविकखंभखेत्ते समीकरणे कदे संखेज्जपमाणवर्णगुलुवलंभादो । समुग्घादग्गदमहामच्छउक्कस्सकखेत्ते पुण असंखेज्जाओ सेडोओ । कुदो ? अद्ददुमरज्जु-आयामेण संखेज्जपदरंगुत्तेसु गुणिदेसु असंखेज्जसेडिमेत्तखेत्तुवलंभादो । एवं महामच्छउक्क-स्सखेत्तं पेक्खिदण णेरह्यस्स उक्कस्सदब्बसामियस्स^३ उक्कस्सखेत्तमूणमिदि कडु णियमा खेत्तवेयणा अणुक्कस्सा चि भणिदं । होता वि तत्तो असंखेज्जनगुणहीणा, उक्कस्सदब्बसामि-

इस प्रकार उत्कृष्ट संनिकर्ष चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावसे पृथग्भूत उत्कृष्ट संनिकर्ष यहाँ वेदनामें नहीं पाया जाता ।

जिसके ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है, उसके वह क्षेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी द्रव्यवेदना उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरणीयकी क्षेत्रवेदना क्या उत्कृष्ट ही होती है अथवा अनुत्कृष्ट ही, इस प्रकार यह पुच्छासूत्र है । इस प्रकार पूछनेपर उस पूछनेवाले शिष्यका सन्देह नष्ट करनेके लिये आमेका सूत्र कहते हैं—

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७ ॥

क्योंकि, सातवीं पृथिवीमें पांचसौ धनुष ऊँचे अन्तिम समयवर्ती नारकीके उत्कृष्ट द्रव्य पाया जाता है । उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामीका क्षेत्र संख्यात प्रमाणवर्णांगुल मात्र होता है, क्योंकि, पांच सौ धनुष ऊँचे और उसके भाठवें भागमात्र बिष्कम्भवाले क्षेत्रका समीकरण करनेपर संख्यात प्रमाण वर्णांगुल उत्पन्न होते हैं । परन्तु समुद्रपाताको प्राप्त हुए महामत्स्यका उत्कृष्ट क्षेत्र असंख्यन्त जगद्रेणि प्रमाण है, क्योंकि, साढ़े सात राजु आयामसे संख्यात प्रतरांगुलोंको गुणित करनेपर असंख्यात जगद्रेणि प्रमाण क्षेत्र उपलब्ध होता है । इस प्रकार महामत्स्यके उत्कृष्ट क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी नारकीका उत्कृष्ट क्षेत्र चूँकि हीन है, अतएव 'क्षेत्र वेदना नियमसे अनुत्कृष्ट होती है' ऐसा कहा है । ऐसी होती हुई भी वह उससे असंख्यातगुणी हीन है, क्योंकि, उत्कृष्ट

१ प्रतिपु 'तत्थ' इति पाठः । २ प्रतिपु 'एवं' इति पाठः । ३ अ-आ-कामपितु 'सामित्तस्स', तावती 'सामित्तस्स' इति पाठः ।

यस्स' उक्कस्सखेत्तेण महामच्छुक्कस्सखेत्ते भागे हिदे सेडीए असंखेज्जदिभागुवलंभादो । सत्तमपुढविचरिमसमयणेरइयस्स उक्कस्सदब्बसामियस्स' मुक्कमारणंतियस्स उक्कस्सखेत्ते गहिदे संखेज्जगुणहीणा किण्ण लब्भदे ? ण, मुक्कमारणंतियस्स उक्कस्ससंकिलेसाभावेण उक्कस्सजोगाभावेण य उक्कस्सदब्बसामित्तविरोहादो । मुक्कमारणंतियस्स उक्कस्ससंकिलेसो ण होदि त्ति कुदो णव्वदे ? एदम्हादो 'असंखेज्जगुणहीणा' त्ति सुत्तादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८ ॥

सुगममेदं पुच्छासुत्तं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ९ ॥

जदि णेरइयचरिमसमए उक्कस्सट्ठिदिसंकिलेसो-होज्ज तो कालदो वि णाणावरणीय-वेयणा उक्कस्सा होज्ज, उक्कस्ससंकिलेसेण उक्कस्सट्ठिदिं मोत्तूण अण्णट्ठिदीणं बंधाभावादो । जदि चरिमसमए उक्कस्सट्ठिदिसंकिलेसो ण होदि तो णाणावरणीयवेयणा कालदो णियमा अणुक्कस्सत्तं पडिवज्जदे, चरिमसमए उक्कस्सट्ठिदिबंधाभावादो । उक्कस्सादो अणुक्कस्सं किं विसेसहीणं संखेज्जगुणहीणं ति पुच्छिदे तण्णिण्णयट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

द्रव्य सम्बन्धी स्वामीके उत्कृष्टक्षेत्रका महाम स्यके उत्कृष्ट क्षेत्रमें भाग देनेपर जगश्रेणिका असंख्या-तर्वां भाग उपलब्ध होता है ।

शंका—जो सप्तम पृथिवीश्च अन्तिम समयवर्ती नारकी उत्कृष्ट द्रव्यका स्वामी है और जो मारणान्तिक समुद्घातको कर चुका है उसके उत्कृष्ट क्षेत्रको ग्रहण करनेपर वह (क्षेत्रवेदना) संख्यातगुणी हीन क्यों नहीं पायी जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, मुक्त मारणान्तिक जीवके न तो उत्कृष्ट संक्लेश होता है और न उत्कृष्ट योग ही होता है, अतएव वह उत्कृष्ट द्रव्यका स्वामी नहीं हो सकता ।

शंका—मुक्त मारणान्तिक जीवके उत्कृष्ट संक्लेश नहीं होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह 'असंख्यातगुणी हीन है इसी सूत्रसे जाना जाता है ।

कालकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ ८ ॥

यह पृच्छासूत्र सुगम है ।

उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ९ ॥

यदि उक्त नारक जीवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिसंक्लेश होता है तो कालकी अपेक्षा भी ज्ञानावरणीयवेदना उत्कृष्ट होती है, क्योंकि, उत्कृष्ट संक्लेशसे उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर अन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता है, और यदि अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिसंक्लेश नहीं होता है तो ज्ञानावरणीयवेदना कालकी अपेक्षा नियमतः अनुत्कृष्टताको प्राप्त होती है, क्योंकि, अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिवन्धका अभाव है । उत्कृष्ट की अपेक्षा वह अनुत्कृष्ट क्या विशेष हीन होती है या संख्यातगुणी हीन होती है, ऐसा पूछनेपर वसके निर्णयके लिये आगेका सूत्र कहः हैं—

१ काम्रतौ 'सामित्तयन्स' इति पाठः । २ अ-काप्रत्योः 'सामिस्स', आप्रतौ 'सामित्तम्' इति पाठः ।

उकस्सादो अणुकस्सा समऊणा ॥ १० ॥

दुसमऊणादिवियप्पा किण्ण लब्धंते ? ण, णेरइयदुचरिमसमयम्मि उकस्सदब्ब-
मिच्छिय उकस्ससंकिलेसे णियमिदम्मि उकस्सट्ठिदिं मोत्तूण अण्णट्ठिदीणं बंधाभावादो ।
ण च दुचरिमसमए उकस्सट्ठिदीए बंधीए' संतीए चरिमसमए समऊणत्तं मोत्तूण दुसम-
ऊणादिवियप्पो संभवदि, अधट्ठिदीए' दुवादिट्ठिदीणमकमेण गलणाभावादो ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ११ ॥

सुगममेदं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ १२ ॥

जदि दुचरिमसमयणेरइयो उकस्ससंकिलेसेण उकस्सविसेसपच्चएण उकस्साणुभागं
बंधदि तो भाववेयणा उकस्सा होदि । अध णत्थि उकस्सविसेसपच्चओ तो णियमा
अणुकस्सा त्ति भणिदं होदि । उकस्सं पेक्खिदूण अणुकस्सभावो छव्विहासु हाणीसु कत्थ
होदि त्ति पुच्छिदे तण्णिण्णयत्तमुत्तरसुत्तं भणिदि—

उकस्सादो अणुकस्सा छट्ठाणपदिदा ॥ १३ ॥

उकस्सं पेक्खिदूण अणुकस्सभावो अणंतभागहीण-असंखेज्जभागहीण-संखेज्जभाग-

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट एक समय हीन होती है ॥ १० ॥

शंका—यहां दो समय हीन आदि विकल्प क्यों नहीं पाये जाते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारक भवके द्विचरम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यका बन्ध हुआ ऐसा
मान लेनेपर उत्कृष्ट संक्लेशके नियमित होनेपर वहां उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर अन्य स्थितियोंका
बन्ध नहीं होता । और जब द्विचरम समयमें उत्कृष्ट स्थितिका बन्ध हुआ तो चरम समयमें एक
समय हीन विकल्पको छोड़कर दो समय हीन आदि विकल्पोंकी सम्भावना ही नहीं है, क्योंकि,
अधःस्थिति गलनाके द्वारा एक साथ दो आदिक स्थितियोंका गलन नहीं हो सकता ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ ११ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उत्कृष्ट भी होती है अनुत्कृष्ट भी ॥ १२ ॥

यदि द्विचरम समयवर्ती नारकी जीव उत्कृष्ट संक्लेशके द्वारा और उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययके
द्वारा उत्कृष्ट अनुभागकी बांधता है तो उसके भाव वेदना उत्कृष्ट होती है । यदि उसके उत्कृष्ट
विशेष प्रत्यय नहीं है तो नियममे अनुत्कृष्ट वेदना होती है, यह उक्त सूत्रका अभिप्राय है ।
उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट भाव छह प्रकारकी हानियोंमेंसे किस हानिमें होता है, ऐसा एखनेपर
उसका निर्याय करने के लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना षट्स्थानपतित होती है ॥ १३ ॥

उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट भाव अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभाग-

१ काप्रती 'वंतीए' इति पाठः । २ अ-आ-ताप्रतिषु 'अवट्ठिदीए' इति पाठः ।

हीण-संखेज्जगुणहीण-असंखेज्जगुणहीण-अणंतगुणहीणसरूवेण^१ अवट्ठिदछट्ठाणेसु पदिदो होदि । कधमेकसंकिलेसादो असंखेज्जलोगमेत्तअणुभागछट्ठाणाणं बंधो जुज्जदे ? ण एस दोसो, एकसंकिलेसादो असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणसहिदअणुभागबंधज्झवसाणट्ठाणसहकारि-कारणाणं भेदण सहकारिकारणमेत्तअणुभागट्ठाणाणं बंधाविरोहादो । तेसिं छट्ठाणाणं णामणिहेसट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागहीणा वा असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा अणंतगुणहीणा वा ॥ १४ ॥

गेरइयदुचरिमसमए उक्कस्ससंकिलेसेण अणंतभागहीणउक्कस्सविसेसपच्चएण अणंत-भागहीणउक्कस्सअणुभाग बंधिय गेरइयचरिमसमए वट्ठमाणस्स अणुभागो उक्कस्साणुभागादो अणंतभागहीणो । दुचरिमसमए उक्कस्ससंकिलेसेण चरिम-दुचरिमपक्खेवेहि उणमणुभाग बंधिय चरिमसमए वट्ठमाणस्स सगुक्कस्साणुभागादो अणंतभागहाणी चेव । एवमंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तअणंतभागवट्ठिपक्खेवे जाव परिवाडोए हाइदण बंधदि ताव अणंत-भागहाणी चेव । पुणो पुच्चिल्लअणंतभागवट्ठिपक्खेवेहि सह अपसंखेज्जभागवट्ठिपक्खेवे

हीन; संख्यातगुणहीन, असंख्यातगुणहीन और अनन्तगुणहीन स्वरूपसे अवस्थित छह स्थान-पतित होता है ।

शंका—एक संक्लेशसे असंख्यात लोक प्रमाण अनुभाग सम्बन्धी छह स्थानोंका बन्ध कैसे बन सकता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, एक संक्लेशसे, असंख्यात लोक प्रमाण छह स्थानोंसे सहित अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके सहकारी कारणोंके भेदसे सहकारी कारणोंके बराबर अनुभागस्थानोंके बन्धमें कोई विरोध नहीं आता । -

उन छह स्थानोंके नामोंका निर्देश करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

वह अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन, असंख्यातगुणहीन या अनन्तगुणहीन होती है ॥ १४ ॥

नारक भवके द्विचरम समयमें अनन्तभागहीन उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय संयुक्त उत्कृष्ट संक्लेशसे अनन्तभागहीन उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर नारक भवके चरम समयमें वर्तमान उक्त नारकीका अनुभाग उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन होता है । द्विचरम समयमें उत्कृष्ट संक्लेशसे चरम और द्विचरम प्रचेपाँसे हीन अनुभागको बाँधकर चरम समयमें वर्तमान नारकी जीवके अपने उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तभागहीन ही होती है । इस प्रकार जब तक वह अंगुलके असंख्यातबंध भाग प्रमाण अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपोंको परिपाटीक्रमसे हीम करके अनुभागको बाँधता है तब तक अनन्तभागहीन ही चालू रहती है । तत्पश्चात् पूर्वोक्त अनन्तभागवृद्धि प्रचेपाँके साथ असंख्यातभागवृद्धि प्रक्षेपोंको हीन करके अनुभागके

हाइदूण बंधे उक्कस्साणुभागादो एसो अणुभागो असंखेज्जभागहीणो । पुणो तत्तो हेट्ठिम-
पक्खेवे परिहाइदूण बद्धे वि असंखेज्जभागहाणी चेव । एवमसंखेज्जभागहाणीए^१ कदंया-
हियकंदयमेत्तट्ठाणाणि ओसरिदूण जाव बंधदि ताव निरंतरमसंखेज्जभागहाणी चेव
होदि । तत्तो हेट्ठा संखेज्जभागहाणी चेव जाव पढमदुगुणहाणि ण पावेदि । तम्मि पत्ते^२
य संखेज्जगुणहाणी होदि । एवमेदेण विहाणेण ओदारेदव्वं जाव उक्कस्ससंखेज्जगुण-
हीणट्ठाणं पत्तं ति । तदो समयाविरोहेण हेट्ठा ओदरिदूण^३ पढमसंखेज्जगुणहीणट्ठाणं
होदि । एवमसंखेज्जगुणहीणकमेण ताव ओदारेदव्वं जाव चरिमसंखेज्जगुणहीणट्ठाणं
पत्तं ति । पुणो हेट्ठिमउव्वंके बद्धे अणंतगुणहीणट्ठाणं होदि । एवमेत्तो प्पहुडि अणंतगुण-
हीणं होदूण ताव गच्छदि जाव असंखेज्जलोगमेत्तट्ठाणाणि ओसरिदूण बद्धाणि ति ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमु-
क्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ १५ ॥

सुगममेदं पुच्छासुत्तं ।

णियमा अणुक्कस्सा ॥ १६ ॥

उक्कस्सा ण होदि, महामच्छम्मि उक्कस्सओगाहणम्मि अट्ठमरज्जुआयामेण सत्त-
मपुढविं पडि मुक्कमारणंतियम्मि गुणिदुक्कस्ससंकिलेसाभावेण दव्वस्स उक्कस्सचविरोहादो ।
बांधनेपर उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा यह अनुभाग असंख्यातभागहीन होता है । पश्चात् उससे
नीचेके प्रलेपोंको हीन करके बांधनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है । इस प्रकार जब
तक वह असंख्यातभागहानिसे एक काण्डकसे अधिक काण्डक प्रमाण स्थान नीचे उतरकर
अनुभाग बांधता है तब तक निरन्तर असंख्यातभागहानि ही होती है । किन्तु उसके नीचे
प्रथम दुगुणहानिके प्राप्त होने तक संख्यातभागहानि ही होती है और दुगुणहानिके प्राप्त होनेपर
संख्यातगुणहानि होती है । इस प्रकार इस विधिसे उत्कृष्ट संख्यातगुणहीन स्थानके प्राप्त होने
तक उतारना चाहिये । तत्पश्चात् समयाविरोधसे नीचे उतरकर प्रथम असंख्यातगुणहीन स्थान
होता है । इस प्रकार असंख्यातगुणहीन क्रमसे तब तक उतारना चाहिये जब तक कि अन्तिम
असंख्यातगुणहीन स्थान प्राप्त नहीं होता है । पश्चात् अधस्तन ऊर्ध्वकका बन्ध होनेपर अनन्त-
गुणहीन स्थान होता है । इस प्रकार यहाँ से लेकर अनन्तगुण हीन होकर तब तक जाता है जब
तक कि असंख्यात लोक प्रमाण छह स्थान नीचे उतर कर स्थान बंधते हैं ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह
द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ १५ ॥

यह पृच्छासुत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट होती है ॥ १६ ॥

वह उत्कृष्ट नहीं होती है । क्योंकि, उत्कृष्ट अवगाहनाबाळे महामत्त्यके सादेसात राजु
प्रमाण आयामसे सातवीं पृथिवीके प्रति मारणान्तिक समुद्रघातके करनेपर वहाँ गुणित उत्कृष्ट

१ ताप्रती 'बद्धे वि असंखेज्जभागहाणीए' इति पाठः । २ ताप्रती 'पत्तेयासंखेज्ज' इति पाठः । ३ अग्रती
'ओदारिय', कामती उटितोऽत्र जातः पाठः ।

ण च सत्तमपुटविणेरइयचरिमसमयम्मि उक्कस्सजोगसंकिलेसेण गुणिदभावणिबंधणेण जादउक्कस्सदव्वं महामच्छम्मि होदि, विरोहादो । ण च कारणेण विणा कज्जमुप्पज्जदि, अहप्पसंगादो । तम्हा दव्ववेयणा अणुकस्से त्ति भणिदं ।

चउट्ठाणपदिदा—असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा ॥ १७ ॥

उक्कस्सखेत्तसामिदव्ववेयणा णियमेण अणुकस्सभावमुवगया सगओघुकस्सदव्वं पेक्खिदूण कथं होदि त्ति पुच्छिदे चउट्ठाणपदिदा त्ति णिदिदं । काणि ताणि चउट्ठाणाणि त्ति भणिदे तेसि णामणिहेसो कदो अणंतभागहीण-अणंतगुणहीणपडिसेहदं । एत्थ ताव चदुण्णं हाणीणं परूवणा कोरदे । तं जहा—एगो गुणिदकम्मंसिओ सत्तमपुटविणेरइओ तेत्तीसाउट्ठिदीओ' सगमवट्ठिदीए चरिमसमए दव्वमुक्कस्सं करिय कालं कादूण तसकाइयेसु एइंदिणसु च अंतोमुहुत्तमच्छिय महामच्छो जादो, पज्जत्तयदो हादूण अंतो-मुहुत्तेण अट्ठट्ठमरज्जुआयामपमाणं मारणंतियं कादूण उक्कस्सखेत्तसामी जादो । तक्काले तस्स दव्वमोघुकस्सदव्वं पेक्खिदूण असंखेज्जभागहीणं होदि । पल्लिदोवमस्म असंखेज्जदिभागं विरलेदूण ओघुकस्सदव्वं समखंडं कादूण दिण्णे एक्केक्कस्स रुवस्स णट्ठदव्व-

संक्षेपश का अभाव होनेसे उत्कृष्ट द्रव्य का सद्भाव माननेमें विरोध है । और सातवीं पृथिवीमें स्थित नारकीके चरम समयमें गुणित भावके कारणभूत उत्कृष्ट योग व संक्षेपसे जो उत्कृष्ट द्रव्य होता है वह महामत्स्य के सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेमें विरोध आता है । कारणके बिना कहीं भी कार्यकी उत्पत्ति नहीं होती है, क्योंकि, वैसा होनेपर अतिप्रसंग दोष आता है । इसी कारण द्रव्य-वेदना अनुत्कृष्ट होती है ऐसा कहा गया है ।

वह अनुत्कृष्ट द्रव्यवेदना असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुणहीन इन चार स्थानोंमें पतित है ॥ १७ ॥

उत्कृष्ट क्षेत्रके स्वामीकी द्रव्यवेदना नियमसे अनुत्कृष्ट भावको प्राप्त होकर अपने सामान्य उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है, ऐसा पूछनेपर 'वह चतुःस्थानपतित होती है' ऐसा सूत्रमें निर्देश किया गया है । वे चतुःस्थान कौनसे हैं, ऐसा पूछनेपर अनन्तभागहीन और अनन्तगुणहीन इन दो स्थानोंका प्रतिषेध करनेके लिये उन चार स्थानोंके नामोंका निर्देश किया गया है । यहाँ पहिले चार हानियोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक गुणितकर्मांशिक तेतीस सागरोपम प्रमाण आयुःस्थितिवाला सातवीं पृथिवीका नारकी अपनी भवस्थितिके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट करके मरणको प्राप्त हो त्रसकायिक और एकेन्द्रियोंमें अन्तर्मुहूर्त तक रहकर महा-मत्स्य हुआ । वह अन्तर्मुहूर्तमें पर्यंत होकर सादेसात राजु आयाम प्रमाण भारणान्तिक समुद्रचा-तकीकरके उत्कृष्ट क्षेत्रका स्वामी हुआ । उस समय उसका द्रव्य सामान्य उत्कृष्ट द्रव्य की अपेक्षा असंख्यातवर्भागहीन होता है, क्योंकि पल्योपमके असंख्यातवर्भागको विरलितकर ओष उत्कृष्ट द्रव्यको

परमाणं पावदि । तत्थ एगखंडं णट्ठं । सेयवहुखंडाणि उक्कस्सखेत्तं कादूणच्छिदं महामच्छस्स उक्कस्सदव्वं होदि । पुणो एदम्हादो दव्वादो एग-दोपरमाणुआदिं कादूण ऊणियअसं-खेज्जभागहाणिपरूवणा । ताव परूवेयव्वा जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सदव्वे खंडिदे तत्थ एगखंडं परिहीणे ति । पुणो वि एगादिपरमाणुहाणि कादूण ताव णेयव्वं जाव ओपुक्कस्सदव्वमुक्कस्ससंखेज्जेण खंडिदूण तत्थ एगखंडं णट्ठं ति । ताधे असंखेज्जभागहा-णीए अंतं^१ [होदूण]संखेज्जभागहाणीए च आदी जादा । एत्तो प्पहुडि संखेज्जभागहाणी चेवहोदूण गच्छदि जाव रुवाहियमुक्कस्सदव्वस्स अद्वं चेड्ढिं ति । पुणो तत्तो एगपरमाणु-हाणीए जादाए दुगुणहाणी होदि । संपहि संखेज्जगुणहाणीए आदी जादा । पुणो उक्कस्सदव्वं तिण्णि खंडाणि कादूण तत्थ एगखंडेण सह उक्कस्सखेत्ते कदे दव्वं संखेज्ज-गुणहीणं होदि । पुणो उक्कस्सदव्वं चत्तारि खंडाणि कादूण तत्थ एगखंडेण सह उक्कस्स-खेत्ते कदे दव्वं संखेज्जगुणहीणमेव होदि । एवं णेयव्वं जाव उक्कस्सदव्वं उक्कस्ससंखेज्ज-मेत्तखंडाणि कादूण तत्थ एगखंडेण सह उक्कस्सखेत्तं कादूण ड्ढिदो ति । पुणो वि उवरि एवं जाणिदूण णेयव्वं जाव उक्कस्सदव्वं जहण्णपरित्तासंखेज्जेण खंडिदूण तत्थ एग-खंडं रुवाहियं चेड्ढिं ति । पुणो तमेगपरमाणुणा ऊणं करिय उक्कस्सखेत्ते कदे असंखे-

समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति नष्ट द्रव्यका प्रमाण प्राप्त होता है । उसमेंसे वहाँ एक खण्ड नष्ट हुआ है, शेष बहुखण्ड प्रमाण उत्कृष्ट क्षेत्रको का के स्थित महामत्स्यका उत्कृष्ट द्रव्य होता है । पुनः इस द्रव्यमेंसे एक दो परमाणुओं लेकर हीन करते हुए असंख्यातभागहानिकी प्ररूपणा तब तक करनी चाहिये जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड हीन नहीं हो जाता है । फिर भी एक आदिक परमाणुओंकी हानिको करके तब तक ले जाना चाहिये जब तक कि ओष उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करने पर उसमेंसे एक खण्ड प्रमाण नष्ट नहीं हो जाता है । उस समय असंख्यातभागहानिका अन्त होकर संख्यात-भागहानिका प्रारम्भ होता है ।

यहांसे लेकर संख्यातभागहानि ही होकर जाती है जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यका एक अधिक आधा भाग स्थित रहता है । फिर उसमेंसे एक परमाणुकी हानि होनेपर दुगुणहानि होती है । अब संख्यातगुणहानिका प्रारम्भ हो जाता है । पुनः उत्कृष्ट द्रव्यके तीन खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर द्रव्य संख्यातगुणा हीन होता है । पुनः उत्कृष्ट द्रव्यके चार खण्ड करके उसमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर द्रव्य संख्यातगुणा हीन ही होता है । इस प्रकारमे उत्कृष्ट द्रव्यके उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित होने तक ले जाना चाहिये । फिर भी आगे इसी प्रकारसे जानकर उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक अधिक एक खण्डके स्थित होने तक ले जाना चाहिये । तत्पश्चात् तब एक परमाणुसे हीन करके उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर असंख्यातगुणहानि होता है ।

ज्जगुणहाणी होदि । एत्तो प्पहुडि असंसेज्जगुणहीणं होदण दब्बं गच्छदि जाव तप्पा-
ओग्गपल्लिदोवमस्स असंसेज्जदिभागेण ओघुकस्सदब्बं खंडिय तत्थ एगखंडेण सह उक्क-
स्सखेत्तं कादूण द्विदो त्ति । एदं जहण्णदब्बं केण लक्खणेण आगदस्स होदि त्ति भणिदे
एगो जीवो खविदकम्मंसियलक्खणेण आगंतूण विवरीयगमणपाओग्गणिव्वियप्पकाला-
वसेसे विवरीदं गंतूण महामच्छेसु उप्पज्जिप उक्कस्सखेत्तं कादूण अच्छिदो तस्स होदि ।
एत्तो हेट्ठा एदं दब्बं ण हायदि, उक्कस्सदब्बादो णिव्वियप्पमसंसेज्जगुणहीणत्तमुवणमिय
द्विदत्तादो । जम्हि जम्हि सुत्ते दब्बं चउट्ठाणपदिदमिदि भणिदं तम्हि तम्हि एसो एत्थ
उत्तकमो अवहारिय परूवेदब्बो ।

तस्स कालदो किं उक्कस्सा अणुकस्सा ॥ १८ ॥

एदं पुच्छासुत्तं सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ १९ ॥

जदि उक्कस्सखेत्तं कादूण द्विदमहामच्छो उक्कस्ससंकिलेसं गच्छदि तो णाणावरणीय-
वेयणा कालदो उक्कस्सिया चेव होदि, चरिमद्विदिपाओग्गपरिणामेसु पल्लिदोवमस्स
असंसेज्जदिभागेण खंडिदेषु तत्थ चरिमखंडपरिणामेहि उक्कस्सद्विदि मोत्तूण अण्णद्विदीणं
बंधाभावादो । अह चरिमखंडपरिणामे मोत्तूण जदि अण्णेहि परिणामेहि द्विदि बंधदि
यहांसे लेकर तत्प्रायोग्य पल्लयोपमके असंख्यातवें भागसे ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको खण्डित करके
उसमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित होने तक द्रव्य असंख्यातगुणा हीन होकर
जाता है ।

शंका—यह जघन्य द्रव्य किस स्वरूपसे आगत जीवके होता है ?

समाधान—ऐसा पूछे जानेपर उत्तरमें कहते हैं कि जो एक जीव क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे
आकरके विपरीत गमनके योग्य निर्विकल्प कालके शेष रहनेपर विपरीत गमन करके महा-
मत्स्यांमें उत्पन्न होकर उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित है उसके उक्त जघन्य द्रव्य होता है ।

इसके नीचे यह द्रव्य हीन नहीं होता है, क्योंकि, वह उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा निर्विकल्प असं-
ख्यातगुणी हीनताको प्राप्त होकर स्थित है । जिस जिस सूत्रमें 'द्रव्य चतुःस्थानपतित है' ऐसा कहा
गया है उस उस सूत्रमें यहाँ कहे गये इस क्रमका निश्चय करके प्ररूपणा करनी चाहिये ।

उसके उक्त वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥१८॥

यह पृच्छासूत्र सुगम है ।

उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ १९ ॥

यदि उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित महामत्स्य उत्कृष्ट संक्लेशको प्राप्त होता है तो ज्ञानावर-
णीयकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट ही होती है, क्योंकि, अन्तिम स्थितिके योग्य परिणामोंको
पल्लयोपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उनमें अन्तिम खण्ड सम्बन्धी परिणामोंके द्वारा
उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर अन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता और यदि यह अन्तिम खण्ड
सम्बन्धी परिणामोंको छोड़कर अन्य परिणामोंके द्वारा स्थितिको बाँधता है तो उक्त वेदना कालकी

तो अणुक्कसा होदि, तेहि उक्कस्सट्ठिदी चेव बज्झदि चि णियमाभावादो ।

उक्कसादो अणुक्कसा तिट्ठाणपदिदा—असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा ॥ २० ॥

किमट्ठं तिण्णं हाणीणं णामणिहेसो कोरदे ? अणंतभागहाणि-असंखेज्जगुणहाणि-अणंतगुणहाणीयो कालम्मि णत्थि चि जाणावणट्ठं । तत्थ ताव तासिं हाणीणं सरूवपरू-वणं कस्सामो । तं जहा—उक्कस्सखेत्तं कादूण अच्छिदमहामच्छेण तीसं सागरोवमको-डाकोडीसु ममऊणासु पवद्दासु णाणावरणीयकालवेयणा अणुक्कसा होदि, ओघुक्कस्स-ट्ठिदि पेक्खिदूण ममऊणत्तादो । एदिस्से हाणीए को भागहारो होदि ? उक्कस्सट्ठिदी चेव । कुदो ? उक्कस्सट्ठिदि विरलेदूण तं चेव समखंडं कादूण दिण्णे रूवं पडि एगेगरू-वुवलंभादो । पुणो उक्कस्सखेत्तं कादूणच्छिदमहामच्छेण दुममऊणुक्कसाए ट्ठिदीए^१ पवद्दाए असंखेज्जभागहाणी होदि । पुणो तेणेव तिसमऊणुक्कस्सट्ठिदीए पवद्दाए असं-खेज्जभागहाणी चेव होदि । एवमसंखेज्जभागहाणी होदूण ताव गच्छदि जाव उक्कस्स-खेत्तं^२ कादूणच्छिदमहामच्छेण तीसं सागरोवमकोडाकोडीओ जहणपरित्तासंखेज्जेण अपेत्ता अनुत्कष्ट होती है, क्योंकि, उन परिणामोंके द्वारा उत्कष्ट स्थिति ही बँधती है; ऐसा नियम नहीं है ।

वह उत्कष्टकी अपेत्ता अनुत्कष्ट असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन या संख्यात-गुणहीन, इन तीन स्थानोंमें पतित है ॥ २० ॥

शंका—तीन हानियों के नामोंका निर्देश किसलिखे किया जा रहा है ?

समाधान—कालमें अनन्तभागहानि, असंख्यातगुणहानि और अनन्तगुणहानि; ये तीन हानियाँ नहीं हैं, इसके ज्ञापनार्थ उन तीन हानियोंका नाम निर्देश किया गया है ।

अब सर्व प्रथम उन हानियोंके स्वरूपकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकारसे—उत्कष्ट क्षेत्रको करके स्थित महामत्स्यके द्वारा एक समय कम तीस कोड़ीकोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थितियोंके बांधे जानेपर ज्ञानावरणीयकी कालवेदना अनुत्कष्ट होती है, क्योंकि, ओघ उत्कष्ट स्थितिकी अपेत्ता वह एक समय कम है ।

शंका—इस हानिका भागहार क्या है ?

समाधान—उसका भागहार उत्कष्ट स्थिति ही, है, क्योंकि, उत्कष्ट स्थितिका विरलन करके उसी को समखण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति एक एक अंक पाया जाता है ।

पुनः उत्कष्ट क्षेत्रको करके स्थित हुए महामत्स्यके द्वारा दो समय कम उत्कष्ट स्थितिके बांधे जानेपर असंख्यातभागहानि होती है । फिर उसी महामत्स्यके द्वारा तीन समय कम उत्कष्ट स्थितिके बांधे जाने पर असंख्यातभागहानि ही होती है । इस प्रकार असंख्यातभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कष्ट क्षेत्रको करके स्थित हुए महामत्स्यके द्वारा तीस कोड़ीकोड़ी

१ अ-आ-काप्रतिपु 'अणुक्कसाट्ठिदीए', ताप्रती 'अणुक्कस्सट्ठिदीए' इति पाठः । २ ताप्रती 'अकस्सेण खेत्तं' इति पाठः ।

खंडेदूण तत्थ एगखंडेण ऊणउकस्सट्ठिदीए पवद्दाए वि असंखेज्जभागहाणी चेव होदि । तत्तो प्पहुडि एगेसमयपरिहाणीए बंधाविज्जमाणे' वि असंखेज्जभागहाणी' चेव होदि । पुणो एवं गंतुण उकस्ससंखेज्जेण खंडेदूण तत्थ एगखंडेण परिहीणउकस्सट्ठिदीए पवद्दाए संखेज्जभागपरिहाणी होदि । एत्तो प्पहुडि संखेज्जभागपरिहाणी चेव होदूण गच्छदि जाव एगसमयाहियमइं चेद्विदं ति । पुणो तत्तो एगसमयपरिहीणट्ठिदीए पवद्दाए दुगुणहाणी होदि । एत्तो प्पहुडि संखेज्जगुणहाणी चेव होदूण गच्छदि जाव सत्तमपुढविपाओगअंतोकोडाकोडि ति । णवरि खेत्तं उकस्समेवे ति सव्वत्थ वत्तव्वं ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २१ ॥

सुगममेदं पुच्छासुत्तं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ २२ ॥

तदुकस्सखेचमहामच्छेण उकस्ससंकिलिसेण उकस्सविसेसपच्चेण' जदि उकस्सा-णुभागो बद्धो तो खेत्तेण सह भावो वि उकस्सो होज्ज । एदम्हादो अण्णस्म उकस्समेवेत्त-सामिजीवस्स भावो अणुकस्सो चेव, उकस्सविसेसपच्चाभावादो ।

उकस्सादो अणुकस्सा छट्ठाणपदिदा ॥ २३ ॥

सागरोपमांको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करनेपर उनमें एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट स्थिति बांधी जाती है तब तक असंख्यानभागहानि ही होती है । वहां से लेकर एक एक समयकी हानि युक्त स्थितिके बांधनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है । पश्चात् इसी प्रकारसे जाकर [उत्कृष्ट स्थितिको] उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमें एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट स्थितिको बाँधनेपर संख्यातभागहानि होती है । यहांसे लेकर संख्यातभागहानि ही होकर जाती है जब तक उसका एक समय अधिक अर्ध भाग स्थित रहता है । तत्पश्चात् उसमेंसे एक समय हीन स्थितिके बाँधे जानेपर दुगुणी हानि होती है । यहांसे लेकर सातवीं पृथिवीके योग्य अन्तःकोड़ाकांड़ सागरोपम प्रमाण स्थिति बन्धके प्राप्त होने तक संख्यातगुणहानि ही हाकर जाती है । विशेष इतना है कि क्षेत्र उत्कृष्ट ही रहता है, ऐसा सर्वत्र कहना चाहिये ।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २१ ॥

यह पुच्छासुत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २२ ॥

उक्त उत्कृष्ट क्षेत्रके स्वामी महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय रूप उत्कृष्ट संक्षेपसे यदि उत्कृष्ट अनुभाग बाँधा गया है तो क्षेत्रके साथ भाव भी उत्कृष्ट हो सकता है । इससे भिन्न उत्कृष्ट क्षेत्रके स्वामी जीवका भाव अनुत्कृष्ट ही होता है, क्योंकि, उसके उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययका अभाव है ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है ॥ २३ ॥

१ अ-आप्रत्ययोः 'बद्धाविज्जमाणे', का-ताप्रत्ययोः 'वट्टाविज्जमाणे' इति पाठः । २ अ-का-ताप्रतिपु 'असं-खेज्जहाणी', आप्रती 'असंखे०हाणी' इति पाठः । ३ अ-आ-काप्रतिपु 'विसेसणपच्चेण' इति पाठः ।

एतथ उक्कस्सदव्वे णिरुद्धे जहा भावस्स छट्ठाणपदिदत्तं परुविदं तहा एतथ वि
णिस्सेसं परुवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमु-
क्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २४ ॥

एतथ उक्कस्सपदआदिट्ठिदक्किंसदो अणुक्कस्सपदे वि जोजेयव्वो । सेसं सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ २५ ॥

गुणिदक्कम्मसियलक्खणेणागदचरिममयणेरहण कय उक्कस्सदव्वेण उक्कस्सट्ठिदोए
पवद्वाए उक्कस्सकालवेयणाए सह दव्वं पि उक्कस्सं होदि । उक्कस्सकालेण सह एगादि-
परमाणुपरिहीणउक्कस्सदव्वे कदे दव्ववेयणा अणुक्कस्सा होदि ।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा पंचट्ठाणपदिदा ॥ २६ ॥

तं जहा—उक्कस्सकालमामिणो' एगपदेसुणउक्कस्सदव्वे कदे दव्वमणंतभागहीणं
होदि । तेणेव दुपदेसुणउक्कस्सदव्वसंचए कदे दव्वमणंतभागहीणं चैव होदि । तिपदेसुणउक्क-
स्सदव्वसंचए कदे वि अणंतभागहीणं चैव होदि । एवं ताव उक्कस्सकालमामिदव्वमणंत-
भागहाणीए गच्छदि जाव जहणपरित्ताणंतेण उक्कस्सदव्वं खंडेदूण तत्थ एगखंडेण

यहाँ उत्कृष्ट द्रव्य की विवक्षा होनेपर जिस प्रकार भावके छह स्थानोंमें पतित होनेकी
प्ररूपणा की गई हैं उसी प्रकार यहाँपर भी उसकी पूर्ण रूपसे प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि,
उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह
द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४ ॥

यहाँ उत्कृष्ट पदके आदिमें स्थित 'कि' शब्दको अनुत्कृष्ट पदमें भी जोड़ना चाहिये ।
शेष कथन सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २५ ॥

जो गुणितकर्मांशिक स्वरूपसे आया है और जिसने द्रव्यको उत्कृष्ट किया है उस अन्तिम
समयवर्ती नारक जीवके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बांधे जानेपर उत्कृष्ट काल वेदनाके साथ द्रव्य
भी उत्कृष्ट होता है । तथा उत्कृष्ट कालके साथ एक आदिक परमाणुसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यके करनेपर
द्रव्य वेदना अनुत्कृष्ट होती है ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ २६ ॥

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट कालवेदनाके स्वामी द्वारा एक प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यके करने-
पर यह द्रव्य अनन्तवै भागसे हीन होता है । उक्त जीवके द्वारा ही दो प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यका
संचय करनेपर द्रव्य अनन्तभागहीन ही होता है । तीन प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यका संचय करने-
पर भी द्रव्य अनन्तभागहीन ही होता है । इस प्रकार उत्कृष्ट कालवेदनाके स्वामीका द्रव्य तब तक
अनन्तभागहारिरूप होकर जाता है जब तक कि वह उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित

परिहीणं ति । पुणो हेट्ठा वि अणंतभागहाणी चैव होदूण गच्छदि जाव उक्कस्सअसंखे-
ज्जेण उक्कस्सदव्वं खंडेदूण तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्कस्सदव्वं ति । तत्तो प्पहुडि असं-
खेज्जभागहाणी चैव होदूण गच्छदि जाव उक्कस्सदव्वं उक्कस्ससंखेज्जेण खंडेदूण तत्थेग-
खंडेण परिहीणुक्कस्सदव्वे त्ति । तत्तो प्पहुडि संखेज्जभागहाणी होदूण गच्छदि जाव
उक्कस्सदव्वस्स^१ अद्वं चेद्विदं ति । तत्तो प्पहुडि संखेज्जगुणहाणीए णेदव्वं जाव उक्कस्स-
दव्वं जहण्णपरित्तसंखेज्जेण खंडेदूण एगखंडं चेद्विदं ति । तत्तो प्पहुडि असंखेज्जगुण-
हाणी चैव होदूण गच्छदि जाव उक्कस्सदव्वस्स तप्पाओगो^२ पलिदोवमस्स असंखेज्जदि-
भागो भागहारो जादो त्ति । णवरि सव्वत्थ^३ कालो उक्कस्सो चैव त्ति वत्तव्वं ।

संपहि^४ सव्वजहण्णदव्वपरूवणं कस्सामो । तं जहा—खविदकम्मंसियलक्खणेणा-
गंतूण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताणि सम्मत्तकंदयाणि अणंताणुबंधिविसंजोयण^५-
कंदयाणि च कादूण पुव्वकोडाउअमणुस्सेसु उववण्णो । गम्मादिअट्ठवस्सिओ संजमं पडि-
वण्णो । तदो देसूणपुव्वकोडि^६ 'संजमगुणसेडिणिज्ज' करेमाणो अंतोमृत्तावसेसे संसारे
मिच्छत्तं गंतूण णाणावरणीयस्स उक्कस्सओ द्विदिग्धो जादो । तस्स कालवेयणा

१ करके उसमेंसे एक खण्डसे हीन नहीं हो जाता है । फिर नीचे भी अनन्तभागहानि ही होकर उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डसेहीन उत्कृष्ट द्रव्यके होने तक जाती है । वहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यके होने तक असंख्यातभागहानि ही होकर जाती है । यहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यका अर्ध भाग स्थित होने तक संख्यातभागहानि होकर जाती है । पश्चात् लहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डके स्थित होने तक संख्यातगुणहानिसे ले जाना चाहिये । यहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यका तत्प्रायोग्य पल्योपमका असंख्यातवर्षा भाग भागहार होने तक असंख्यातगुणहानि ही होकर जाती है । विशेषता यह है कि सर्वत्र काल उत्कृष्ट ही रहता है, ऐसा कहना चाहिये ।

अब सर्वजघन्य द्रव्यकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके पल्योपमके असंख्यातवर्षा भाग प्रमाण सम्यक्त्वकाण्डकों व संयमासंयमकाण्डकों, आठ संयमकाण्डकों व अनन्तातुबन्धिविसंयोजन काण्डकों करके पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न हुआ । वहाँ गर्भसे से लेकर आठ वर्षका होकर संयमको प्राप्त हुआ । पश्चात् कुछ कम पूर्वकोटि काल तक संयमगुणश्रेणिनिर्जराको करते हुए उसके संसारके अन्तमुहूर्त शेष रहनेपर मिथ्यात्वको प्राप्त होकर ज्ञानावरणीयका उत्कृष्ट स्थिति बन्ध हुआ । उसके कालवेदना उत्कृष्ट होती है । परन्तु द्रव्यवेदना

१ तासौ 'दव्वं' इति पाठः । २ का-ता प्रत्योः 'पाओगो' इति पाठः । ३ अ-आ-काप्रतिपु 'सव्वत्थो' इति पाठः । ४ अ-आ-का ताप्रतिपु 'संपहि' इत्येतत्पदं नोपलभ्यते, मप्रती तुपलभ्यते तत् । ५ अ-आ-काप्रतिपु 'संजोयण' इति पाठः । ६ अ-आ-ताप्रतिपु 'देसूणपुव्वकोडिसंजम-', काप्रती 'देसूणपुव्वकोडाउअमणुस्सेसु उव-
वण्णो संजम-' इति पाठः ।

उक्कस्सा^१ । दव्ववेयणा पुण णिव्वियप्पअसंखेज्जगुणहीणा । णवरि सम्मत्त-संजमासंजम-
कंदयाणि केत्तिएण वि उणा ति वत्तव्वं, अण्णहा मिच्छत्तगमणाणुववत्तीदो । दव्ववेयणा
अणंतगुणहीणा किण्ण जायदे ? ण, अणंतगुणहीणजोगाभावादो ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २७ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ २८ ॥

उक्कस्सखेत्तसामिणा^२ महामच्छेण उक्कस्सट्ठिदीए पवद्दाए कालेण सह खेत्तं
पि उक्कस्सं होदि । उक्कस्सखेत्तमकादूण उक्कस्सट्ठिदीए पवद्दाए खेत्तवेयणा अणु-
क्कस्सा होदि ।

उक्कस्सादो अणक्कस्सा चउट्ठाणपदिदा ॥ २९ ॥

तं जहा—महामच्छेण एगपदेसूणउक्कस्सोगाहणाए सत्तमपुट्ठविं पडि मुक्कमारणं-
तिएण उक्कस्सट्ठिदीए पवद्दाए असंखेज्जभागहीणं खेत्तं^३ । एवं मुहपदेमम्मि दो-तिण्ण-
पदेमप्पहुडि जाव उक्कस्सेण संखेज्जपदरंगुलमेत्तपदेसा भोणा ति । तदो एगागास-
पदेसूणअद्वट्ठमरज्जुणं मारणंतियं भेल्लाविय उक्कस्सट्ठिदिं बंधाविय णेयव्वं जाव

विकल्परहित असंख्यातगुणी हीन होती है । विशेष इतना है कि सम्यक्त्वकाण्डक और संयमा-
संयमकापण्डक कुछ कम होते हैं, ऐसा कहना चाहिए क्योंकि, इसके बिना मिथ्यात्वको प्राप्त होना
सम्भव नहीं है ।

शंका—द्रव्यवेदना अनन्तगुणी हीन क्यों नहीं होती है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, अनन्तगुण हीन योगका अभाव है ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥२७॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २८ ॥

उत्कृष्ट क्षेत्रके स्वामी महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बांधे जानेपर कालके साथ क्षेत्र
भी उत्कृष्ट है । उत्कृष्ट क्षेत्रका न कम्मे उत्कृष्ट स्थितिके बांधे जानेपर क्षेत्रवेदना अनुत्कृष्ट होती है ।

वह अनुत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना चार स्थानोंमें पतित है ॥२९॥

वह इस प्रकारसे—एक प्रदेशसे हीन उत्कृष्ट अवगाहनाके साथ सातवीं पृथिवीके प्रति
मारणान्तिक समुद्घातको करनेवाले महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बांधे जानेपर उसका क्षेत्र
असंख्यातवें भागसे हीन होता है । इस प्रकार मुखस्थानमें दो तीन प्रदेशोंसे लेकर उत्कृष्टरूपसे
संख्यात प्रतरांगुल प्रदेशोंके हीन होने तक [उसका क्षेत्र असंख्यातवें भागसे हीन रहता है],
तत्पश्चात् एक आकाश प्रदेशसे हीन साढ़े सात राजु मात्र मारणान्तिक समुद्घातको कराकर व

१ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-काप्रतिपु 'उक्कस्स'; ताप्रती 'उक्कस्स' इति पाठः । २ अ-आ-का-ताप्रतिपु
,सामिणो' इति पाठः । ३ अ-आप्रत्योः 'हीणक्खेत्तं', काप्रती 'हीणखेत्तं' इति पाठः ।

उक्कस्सखेत्तुक्कस्ससंखेजेण खंडिय तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्कस्सखेत्तं
 द्विदं ति । ततो प्पहुडि हेट्ठा संखेजभागहाणीए गच्छदि जाव उक्कस्सखेत्तस्स
 दोरूवभागहागे जादं? चि । तदो प्पहुडि हेट्ठा संखेजगुणहाणी होदूण गच्छदि
 जाव उक्कस्सखेत्तं जहणपरित्तसंखेजेण खंडेदूण एकखंडं द्विदं ति । तदो प्पहुडि
 असंखेजगुणहीणं होदूण गच्छदि जाव सत्थाणमहामच्छउक्कस्समओगाहणा चि ।
 पुणो वि महामच्छओगाहणमेगेगपदेसेहि ऊणं करिय असंखेजगुणहाणीए णेदव्वं जाव
 सित्थमच्छस्स सव्वजहणसत्थाणोगाहणा' चि । पुणो सव्वपच्छिमवियप्पो वुच्चे ।
 तं जहा — सित्थमच्छेण सव्वजहणोगाहणाए वट्टमाणेण णाणावरणक्कस्सद्विदीए पवद्दाए
 कालवेयणा उक्कस्सा जादा । खेत्तवेयणा पुण णिवियप्पअसंखेजगुणहीणत्तमुवगया ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ३० ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ३१ ॥

जदि उक्कस्सद्विदीए सह उक्कस्ससंक्किलेसेण उक्कस्सविसेसपच्चण उक्कस्साणु-
 भागो पवद्दो तो कालवेयणाए सह भावो वि उक्कस्सो होदि । उक्कस्सविसेसपच्चयाभावे
 अणुक्कस्सो वेव ।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा छट्ठाणपदिदा ॥ ३२ ॥

उत्कृष्ट स्थिति में बांधाकर उत्कृष्ट क्षेत्रको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमें एक खण्डने
 हीन उत्कृष्ट क्षेत्रके स्थित होने तक ले जाना चाहिये । वहाँसे लेकर नीचे उत्कृष्ट क्षेत्रका दो
 अङ्क भागहार होने तक संख्यातभागहानिसे जाना है । फिर वहाँसे लेकर नीचे उत्कृष्ट क्षेत्रको
 जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्डके स्थित होने तक संख्यातगुणहानि होकर
 जाती है । फिर वहाँसे लेकर महामत्स्यकी उत्कृष्ट स्वस्थान अवगाहना तक असंख्यातगुण हीन
 होकर जाता है । फिर भी महामत्स्यकी उत्कृष्ट अवगाहनाको एक एक प्रदेशोंसे होन करके सिक्थ
 मत्स्यकी सर्वजघन्य स्वस्थान अवगाहना तक असंख्यात गुणहानिसे ले जाना चाहिये । अब सर्व-
 पश्चिम विकल्पको कहते हैं । यथा — सर्वजघन्य अवगाहनामें विद्यमान सिक्थ मत्स्यके द्वारा
 ज्ञानावरणकी उत्कृष्ट स्थितिके बांधे जानेपर कालवेदना उत्कृष्ट हो जाती है । परन्तु क्षेत्रवेदना
 विकल्प रहित असंख्यातगुणी होनतको प्राप्त है ।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३१ ॥

यदि उत्कृष्ट स्थितिके साथ उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययरूप उत्कृष्ट संस्तराके द्वारा उत्कृष्ट
 अनुभाग बांधा गया है तो कालवेदनाके साथ भाव भी उत्कृष्ट होता है और उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययके
 अभावमें भाव अनुत्कृष्ट ही होता है ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है ॥ ३२ ॥

१ अ-आ-काप्रतिषु 'सत्थाणोगाहणो' इति पाठः ।

एत्थ जहा उक्कस्सदब्बे णिरुद्धे भावस्स छट्ठाण्णं,
परुवेदब्बं, विसेसाभावो ।

[३६९]

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स^१ एत्थ वि
कस्सा अणुकस्सा ॥ ३३ ॥
सुगममेदं ।

उक्कस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ३४ ॥

दृचरिम-तिचरिमसमयप्पहुडि हेट्ठा जाव अंतोमुहुत्तं ताव पुव्वमेव जदि उक्कस्सा-
णुभागं बंधिदूण णेगइयचरिमसमए दव्वमुक्कस्सं कदं तो भावेण मह दव्वं पि उक्कस्सं
होदि । अध^२ भावे उक्कस्से जादे वि जदि दव्वमुक्कस्सभावं ण वणउदि^३ तो दव्ववेयणा
अणुकस्सा होदि ति गेण्हिदव्वं ।

उक्कस्सादो अणुकस्सा पंचट्ठाणपदिदा ॥ ३५ ॥

काणि पंच ट्ठाणाणि ? अणंतभागहीण—असंखेज्जभागहीण-संखेज्जभागहीण-संखेज्जगुण-
हीण-असंखेज्जगुणहीणाणि ति पंचट्ठाणाणि । एदेसिं पंचट्ठाणाणं जहा उक्कस्सकाले
णिरुद्धे दव्वस्स पंचविहा ट्ठाणपरुवणा कदा तथा एत्थ वि कायव्वा, अविसेसादो ।

यहाँ जिस प्रकारसे उत्कृष्ट द्रव्यकी विवक्षामें भावके छह स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा
की गई है, उसी प्रकारसे यहाँ भी उसकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता
नहीं है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके
द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३४ ॥

द्विचरम और त्रिचरम समयसे लेकर अन्तर्मुहूर्त काल तक यदि पूर्वमें ही उत्कृष्ट
अनुभागको बाँधकर नारक भवके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट कर चुका है तो भावके साथ
द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है । और यदि भावके उत्कृष्ट होनेपर भी द्रव्य उत्कृष्टताको प्राप्त नहीं होता
है तो द्रव्यवेदना अनुत्कृष्ट ही होती है, ऐसा प्रहण करना चाहिये ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ ३५ ॥

वे पाँच स्थान कौनसे हैं ? अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यात-
गुणहीन और असंख्यातगुणहीन ये वे पाँच स्थान हैं । उत्कृष्ट कालकी विवक्षामें जिस प्रकार इन
पाँच स्थानोंसे सम्बन्धित द्रव्यकी पाँच प्रकार स्थानप्ररूपणा की गई है उसी प्रकार यहाँ भी करनी
चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

१ अ-आ-काप्रतिषु 'अत्थ', ताप्रतौ 'अत्थ (थ)' इति पाठः । २ मप्रतिपाठेऽयम् । अ-काप्रत्योः 'ण
वणमदि', आप्रतौ 'ण वणवदि', ताप्रतौ 'णवणमदि' इति पाठः ।

३९२] तदा किमुक्कस्सा अणुकस्सा ॥ ३६ ॥

उचम ।

उक्कस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ३७ ॥

जदि उक्कस्साणुभागं बंधिय महामच्छेणुक्कस्सखेत्तं कदं तो भावेण सह खेत्तं पि उक्कस्सं होदि । अधवा, उक्कस्समणुभागं बंधिय जदि खेत्तमुक्कस्सं ण करेदि तो उक्कस्सभावे णिरुद्धे खेत्तमणुक्कस्सं होदि ति घेत्तव्वं ।

उक्कस्सादो अणुकस्सा चउट्ठाणपदिदा ॥ ३८ ॥

काणि चत्तारि ट्ठाणाणि ? असंखेज्जभागहाणि—संखेज्जभागहाणि—संखेज्जगुणहाणि—असंखेज्जगुणहाणि ति चत्तारि ट्ठाणाणि । एदेसिं चटुण्णं ट्ठाणाणं जघा उक्कस्सकाले णिरुद्धे परूवणा कदा तथा परूवणा कायव्वा । णवरि चरिमवियप्पे भण्णमाणे सव्वज्जहण्णोगाहणएहंदिएसु' उक्कस्साणुभागसंतकम्मएसु चरिमा असंखेज्जगुणहाणी घेत्तव्वा । एहंदिएसु कधमुक्कस्सभावोवलद्धी ? ण एस दोमो, सण्णिपंचिदियेपज्जत्तएसु उक्कस्साणुभागं बंधिय तग्घादेण विणा एहंदियभावमुवगएसु जहण्णखेत्तेण सह उक्कस्सभावोवलंभादो ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३७ ॥

यदि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट क्षेत्र किया गया है तो भावके साथ क्षेत्र भी उत्कृष्ट होता है । अथवा, यदि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर क्षेत्रको उत्कृष्ट नहीं करता है तो उत्कृष्ट भावके विवक्षित होने पर क्षेत्र अनुत्कृष्ट होता है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है ॥ ३८ ॥

वे चार स्थान ये हैं—असंख्यातभागहाणि, संख्यातभागहाणि, संख्यातगुणहाणि और असंख्यातगुणहाणि । उत्कृष्ट कालकी विवक्षामें जिस प्रकार इन चार स्थानोंकी प्ररूपणा की जा चुकी है, उसी प्रकार यहाँ भी प्ररूपणा करनी चाहिये । विशेष इतना है कि अन्तिम विकल्पका कथन करते समय उत्कृष्ट अनुभागके सत्त्वसे संयुक्त सर्वजघन्य अवगाहनकाले एकेन्द्रिय जीवोंमें अन्तिम असंख्यातगुणहाणिको ग्रहण करना चाहिये ।

शंका—एकेन्द्रियोंमें उत्कृष्ट भावका पाया जाना कैसे सम्भव है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो संज्ञा पंचेन्द्रिय पर्याप्तक उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर उसके घातके बिना एकेन्द्रिय पर्याप्तको प्राप्त होते हैं उनके जघन्य क्षेत्रके साथ उत्कृष्ट भाव पाया जाता है ।

१ ताप्रतौ 'जहण्णोगादणा एहंदियेसु' इति पाठः ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ४० ॥

जदि उक्कस्साणुभागसतेण सह उक्कस्सा द्विदो पयद्वा तो भावेण सह कालो वि उक्कस्सो होदि । अच उक्कस्साणुभागे संते वि उक्कस्सियं द्विदिं ण बंधदि तो उक्कस्सभावे णिरुद्धे कालो अणुक्कस्सो होदि । उक्कस्साणुभागं बंधमाणो णिच्छएण उक्कस्सियं चेव द्विदिं बंधदि, उक्कस्ससंकिलेसेण विणा उक्कस्साणुभागबंधाभावादो । एवं संते कधमुक्कस्साणुभागे णिरुद्धे अणुक्कस्सद्विदोए संभवो चि ? ण एस दोसो, उक्कस्साणुभागेण सह उक्कस्सद्विदिं बंधिय पडिभग्गस्स अधद्विदिगलणाए उक्कस्सद्विदीदो समउणादिवियप्पुवलंमादो । ण च अणुभागस्स अधद्विदिगलणाए घादो अत्थि, सरिसधणियपरमाणूणं तत्थुवलंमादो । ण च उक्कस्साणुभागबंधस्स बद्धविदियसमए चेव घादो अत्थि, पडिभग्गपढमसमयप्पहुडि जाव अंतोमुहुत्तकालो ण गदो ताव अणुभागखंडयघादाभावादो ।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा तिट्ठाणपदिदा—असंखेज्जुभागहीणा वा संखेज्जुभागहीणा वा संखेज्जुगुणहीणा वा ॥ ४१ ॥

उसके कालकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥३६॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ४० ॥

यदि उत्कृष्ट अनुभागसत्त्व के साथ उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो भावके साथ काल भी उत्कृष्ट होता है । परन्तु यदि उत्कृष्ट अनुभागके होनेपर भी उत्कृष्ट स्थितिको नहीं बाँधता है तो उत्कृष्ट भावके विवक्षित होनेपर काल अनुत्कृष्ट होता है ।

शंका—चूँकि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधनेवाला जीव निश्चयसे उत्कृष्ट स्थितिको ही बाँधता है, क्योंकि, उत्कृष्ट संकलेशके बिना उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता; अतएव ऐसी स्थितिमें उत्कृष्ट अनुभागकी विवक्षामें अनुत्कृष्ट स्थितिकी सम्भावना कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागके साथ उत्कृष्ट स्थितिको बाँधकर प्रतिभ्रम हुए जीवके अधःस्थितिके गलनेसे उत्कृष्ट स्थितिकी अपेक्षा एक समय हीन आदि स्थिति विकल्प पाये जाते हैं । और अधःस्थितिके गलनेसे अनुभागका घान रुद्ध होता नहीं है, क्योंकि, समान घनवाले परमाणु वहाँ पाये जाते हैं । यदि कहा जाय कि उत्कृष्ट अनुभागबन्धका बन्ध होनेके द्वितीय समयमें ही घात हो जाता है, तो यह भी कहना ठीक नहीं है; क्योंकि, प्रतिभ्रम होनेके प्रथम समयसे लेकर जब तक अन्तमुहुत्त काल नहीं बीत जाता है तब तक अनुभागका पङ्कघात सम्भव नहीं है ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन और संख्यातगुणहीन इन तीन स्थानोंमें पतित है ॥ ४१ ॥

३६४]

अण सह उक्कस्सट्ठिदिं वंघिय पडिभग्गपटमसमए वड्डमाणस्स सते कालो असंखेज्जभागहाणी होदि, अधट्ठिदीए गलिदेगसमयत्तादो । अणविदियसमए वि असंखेज्जभागहाणी चेव होदि, अधट्ठिदीए गलिददुसमयत्तादो । एवं ताव ट्ठिदीए असंखेज्जभागहाणी होदि जाव ट्ठिदिखंडयपटमसमओ त्ति । पुणो ट्ठिदिखंडयउक्कीरणद्वाए पटमसमए गलिदे वि असंखेज्जभागहाणी चेव । उक्कीरणद्वाए विदियसमए गलिदे वि असंखेज्जभागहाणी चेव । एवं ताव असंखेज्जभागहाणी होदि जाव ट्ठिदिखंडयउक्कीरणद्वाए दुचरिमसमओ गलिदो त्ति । अणुभागो पुण उक्कस्सो चेव, तस्स घादोभावादो । एत्थुवउज्जंतीओ गाहाओ—

ट्ठिदिघादे हंमंते अणुभागो आऊआण सव्वेसिं ।

अणुभागोण विणा^१ विट्ठु आउववज्जाण ट्ठिदिघादो ॥ १ ॥

अणुभागो हंमंते ट्ठिदिघादो आउआण सव्वेसिं ।

ट्ठिदिघादेण विणा^१ विट्ठु आउववज्जाणमणुभागो ॥ २ ॥

एवं गंतुण पटमट्ठिदिखंडयचरिमफालीए उक्कीरणद्वाए चरिमसमएण सह पदिदाए वि असंखेज्जभागहाणी चेव होदि, पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तसव्वजहण्ण-ट्ठिदिखंडयपमाणेण घादिदत्तादो ।

संपदि एदेणेव उक्कीरणकालेण पुण्विप्लवट्ठिदिखंडयादो समउत्तरट्ठिदिखंडए घादिदे

उत्कृष्ट अनुभागके साथ उत्कृष्ट स्थितिको बौध्दक प्रतिभ्रम होनेके प्रथम समयमें वर्तमान जीवके भावके उत्कृष्ट होनेपर काल असंख्यातवें भागमे हीन होता है, क्योंकि, अवस्थितिके द्वारा एक समय गल चुका है । प्रतिभ्रम होनेके द्वितीय समयमें भी असंख्यातभागहानि ही होती है, क्योंकि, अवस्थितिमें दो समय गल चुके हैं । इस प्रकारसे स्थितिकाण्डकके प्रथम समयके प्राप्त होने तक स्थितिमें असंख्यातभागहानि होती है । तत्परचात् स्थितिकाण्डक उत्कीरणकालके प्रथम समयके गलनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है । उत्कीरणकालके द्वितीय समयके गलनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है । इस प्रकारसे तब तक असंख्यातभागहानि होती है जब तक स्थितिकाण्डक-उत्कीरणकालका द्विचरम समय गलता है । परन्तु अनुभाग उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि, उसके घात ही सम्भावना नहीं है । यहाँ उपयुक्त गाथायें—

स्थितिघातके होनेपर सब आयुओंके अनुभागोंका नाश होता है । आयुको छोड़कर शेष कर्मोंका अनुभागके बिना भी स्थितिघात होता है ॥ १ ॥

अनुभागका घात होनेपर सब आयुओंका स्थितिघात होता है । स्थितिघातके बिना भी आयुको छोड़कर शेष कर्मोंके अनुभागका घात होता है ॥ २ ॥

इस प्रकार जाकर प्रथम स्थितिकाण्डक सम्बन्धी अन्तिम फालीके उत्कीर्णकाल सम्बन्धी अन्तिम समयके साथ पतित होनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है, क्योंकि, सबसे जघन्य पत्त्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिकाण्डक प्रमाण स्थितियोंका घात हुआ है !

अब इसी उत्कीरणकालसे पहिले स्थितिकाण्डककी अपेक्षा एक समय अधिक स्थितिकाण्डकका

१ ताम्रतौ 'विण' इति पाठः ।

अण्णो असंखेज्जभागहाणिवियप्पो होदि । दुसमउत्तरट्ठिदिखंडए धादिदे अण्णो असंखे-
ज्जभागहाणिवियप्पो होदि । एवं णेयव्वं जाव जहणपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सट्ठिदि
खंडेदूण तत्थ एगखंडमेत्तो ट्ठिदिखंडओ पदिदो त्ति । तो वि असंखेज्जभागहाणी चेव ।
एवं गंतूण उक्कस्ससंखेज्जेण उक्कस्सट्ठिदि खंडिय तत्थ एगखंडमेत्ते ट्ठिदिखंडए ताए
चेव' उक्कीरणद्वाए धादिदे संखेज्जभागहाणी होदि । अणुभागो पुणो उक्कस्सो चेव,
तस्स धादाभावादो । एत्तो प्पट्ठुडि समउत्तरकमेण ट्ठिदिखंडओ वट्ठाविय धादेद्वो जाव
संखेज्जभागहाणीए चरिमवियप्पो त्ति । पुणो तेणेव उक्कीरणकालेण उक्कस्सट्ठिदीए
अद्वे धादिदे संखेज्जगुणहाणीए आदी होदि, दुगुणहीणत्तादो । तत्तो प्पट्ठुडि समउत्तरादि-
कमेण ट्ठिदिखंडे धादिज्जमाणे संखेज्जगुणहाणी चेव होदि । एवं णेयव्वं जाव उक्क-
स्साणुभागाविरोधिअंतोकांडाकोडि त्ति ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४२ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दव्व खेत्त-काल-भावसु एगणिहंभां कादूण सेसपरूवणा'
कदा तहा एदेसिं पि तिहं धादिकम्माणं परूवणा कायव्वा, दव्व-खेत्त-काल-भावसामि-
त्तेण विसेसाभावादो ।

घात होनेपर असंख्यातभागहानिका अन्य विकल्प होता है । दो समय अधिक स्थितिकाण्डकका
घात होनेपर असंख्यातभागहानिका अन्य विकल्प होता है । इस प्रकार जघन्य परीतासंख्यातसे
उत्कृष्ट स्थितिको खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र स्थितिकाण्डकके पतित होने तक ले जाना
चाहिये । तो भी असंख्यात भागहानि ही रहती है । इस प्रकार जाकर उत्कृष्ट संख्यातसे उत्कृष्ट
स्थितिको खण्डितकर उसमें एक खण्ड मात्र स्थितिकाण्डकका उसी उत्कीरण कालके द्वारा घात
होनेपर संख्यातभागहानि होती है । परन्तु अनुभाग उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि, उसका घात नहीं
हुआ है । यहाँसे लेकर एक समय अधिकके क्रमसे स्थितिकाण्डकको बढ़ाकर संख्यातभागहानिके
अन्तिम विकल्प के प्राप्त होने तक उसका घात करना चाहिये । फिर उसी उत्कीरणकालसे उत्कृष्ट
स्थितिके अर्धभागका घात होनेपर संख्यागुणहानि प्रारम्भ होती है, क्योंकि, उक्त स्थितिमें दुर्गुणी
हानि हो चुकती है । उससे लेकर एक समय अधिक आदिके क्रमसे स्थितिकाण्डकका घात होनेपर
संख्यातगुणहानि ही होती है । इस प्रकारसे उत्कृष्ट अनुभागके अविरोधी अन्तःकोडाकोडि तक
जाना चाहिये ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मोंके विषयमें प्ररूपणा
करनी चाहिये ॥ ४२ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावमेंसे किसी एकको विवक्षित करके
शेषोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन वातिधा कर्मोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये,
क्योंकि, द्रव्य, क्षेत्र, काल व भावके स्वामित्वसे उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

१ आमतौ 'मेत्ते ट्ठिदिखंडमेत्ताए चेव' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'परूवणं' इति पाठः ।

जस्स वेयणीयवेयणा दब्बदो उक्कस्सा तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा
अणुक्कस्सा ॥ ४३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ४४ ॥

कुदो ? सत्तमपुढविणेरइयस्स पंचधणुसदुस्सेहस्स उक्कस्सदब्बस्स मा विणामो
होहदि त्ति उक्कस्स जोगविरोहिमारणंतियमणुवगयस्स' उक्कस्सोगाहणाए संखेज्जघण-
गुलपमाणाए लोगूरणउक्कस्सखेत्तादो असंखेज्जगुणहीणत्तुवलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ४५ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ४६ ॥

णेरइयचरिमसमए वड्डमाणेण गुणिदकम्मंसिएण कयउक्कस्सदब्बसंचएण जदि
उक्कस्सट्ठिदी पबद्धा तो दब्बेण सह कालो वि उक्कस्सो होदि । अध तत्थ जदि
उक्कस्सट्ठिदि ण बंधदि तो अणुक्कस्सा त्ति घेत्तव्वं ।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा समज्जणा ॥ ४७ ॥

जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके क्षेत्रकी
अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ४४ ॥

कारण कि पाँच सौ धनुष प्रमाण उल्लेखसं संयुक्त जो सातवीं पृथिवीका नारकी, उत्कृष्ट
द्रव्यका विनाश न हो, इसलिये उत्कृष्ट योगके बिरोधी मरणान्तिक समुद्रघातको नहीं प्राप्त हुआ
है; उसकी संख्यात घनांगुल प्रमाण उत्कृष्ट अवगाहना कोकपूरण उत्कृष्ट क्षेत्रकी अपेक्षा असंख्यात-
गुणी हीन पायी जाती है ।

उसके कालकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ४६ ॥

जिसने उत्कृष्ट द्रव्यके संचयको किया है ऐसे नारक भवके अन्तिम समयमें वर्तमान
गुणितकर्मांशिकके द्वारा यदि उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो द्रव्यके साथ काल भी उत्कृष्ट होता
है । परन्तु यदि वह उक्त अवस्थामें उत्कृष्ट स्थितिको नहीं बाँधता है तो उसके कालवेदना
अनुत्कृष्ट होती है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट एक समय कम है ॥ ४७ स

१ मप्रतिपाओऽयम् । अ-आ-कापतिवु 'मणुसगयस्स', ताप्रती 'मणु [स] गयस्स' इति पाठः ।

कुदो ? णेरइयदुचरिमसमयम्मि उक्कस्ससंकिलेसाविणामाविम्हि वद्धउक्कस्स-
द्विदीए चरिमसमयम्मि अघट्टिदिगलणेण एगसमयपरिहाणिदंसणादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ४८ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ४९ ॥

सुद्धमसांपराइयखवगचरिमाणुभागबंधं पेक्खिदूण णेरइयचरिमसमयाणुभागस्स अणंत-
गुणहीणत्तुबलंमादो । कुदो ? मादावेदणीयस्स सुहस्स संकिलेसेण अणुभागहाणिदंसणादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा
अणुक्कस्सा ॥ ५० ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा चउट्ठाणपदिदा ॥ ५१ ॥

उक्कस्सा किण्ण जायदे ? ण, णेरइयचरिमसमयगुणिदकम्मंसियम्मि उक्कस्स-
भावेण अवट्टिदवेयणीयदव्ववेयणाए लोमपूरणाए वडुमाणसजोगिकेवल्लिम्हि संमवविरो-
हादो । संपहि दव्वस्स चउट्ठाणपदिदत्तं कधं णव्वदे ? सुत्ताणुसारिवक्खाणादो । तं

कारण कि उक्कट्ट संक्लेशकं अविनाभावी नारक भावके द्विचरम समयमे बाँधी गई उत्कृष्ट
स्थितिमेंसे चरम समयमे अधःस्थितिके गलनेसे एक समयकी हानि देखी जाती है ।

उसके भावकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमतः अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ४९ ॥

कारण यह कि सूक्ष्मसांपरायिक क्षपकके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागकी अपेक्षा
नारक जीवका अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभाग अनन्तगुणा हीना पाया जाता है, क्योंकि, साता
वेदनीयके शुभ प्रकृति होनेसे संक्लेशके द्वारा उसके अनुभागमें हानि देखी जाती है ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ५१ ॥

शंका—वह उत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारक भवके अन्तिम समयमे वर्तमान गुणितकर्माशिक जीवमें
उत्कृष्ट स्वरूपसे अर्वास्थित वेदनीय कर्मकी द्रव्य वेदनाके लोकपूरण अवस्थामें रहनेवाले सयोग-
केवलीमें होनेका विरोध है ।

शंका—यह अनुत्कृष्ट द्रव्य वेदना चार स्थानोंमें पतित है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह सूत्रका अनुसरण करनेवाले व्याख्यानसे जाना जाता है । यथा—एक

जहा—गुणितकर्मसियो सचमपुढवीदो आगतूण पंविदियतिरिक्खेसु अंतोमुहुत्तमच्छिय पुणो बादपुढविकाइएसु अंतोमुहुत्ताउअं बंधिय तत्थ उप्पज्जिय पच्छा मणुसेसु वास-पुढत्ताउअं बंधिदूण कालं कादूणुप्पज्जिय संबमं धेत्तूण खवगसेहिमारुहिय केवलणाणं उप्पाइय लोगपूरणं गदस्स खेत्तमुक्कस्स जादं । तस्समए दव्वमसंखेज्जभागहीणं, उक्क-स्सदव्वं पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण खंडिय तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्कस्सदव्व-धारणादो । एवं संखेज्जभागहीण-संखेज्जगुणहीण-असंखेज्जगुणहीणदव्वाणं पि जाणिदूण परूवणा कायव्वा ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ५२ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ५३ ॥

कुदो ? लोगपूरणाए वट्टमाणअंतोमुहुत्तमेत्तद्धिदोए 'तीसंकोडाकोडिसागरोवमे-
दित्तो असंखेज्जगुणहीणत्तुलंभादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ५४ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा भाववेयणा ॥ ५५ ॥

गुणितकर्मशिक जीव सातवी पृथिवीसे आकरकं पंचेन्द्रिय तिर्यचोमं अन्तर्मुहूर्त रहकर फिर यादर पृथिवीकायिक जीवोंमें अन्तर्मुहूर्त प्रमाण आयुको वन्दकर उनमें उत्पन्न हुआ । पञ्चात जब वह मनुष्योंमें वर्ष पृथक्त्व आयुको बंधकर मरणको प्राप्त हो उनमें उत्पन्न होकर समयको ग्रहण करके श्रवकश्रेणिपर चढ़कर केवलज्ञानको उत्पन्न करके लोकपूरण अवस्थाको प्राप्त होता है तब उसका क्षेत्र उत्कृष्ट होता है । उस समयमें द्रव्य असंख्यातबे भागसे हीन होता है, क्योंकि, उत्कृष्ट द्रव्यको पत्यापमके असंख्यातबे भागसे खण्डितकर उसमेंसे वह एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यको धारण करता है । इसी प्रकारसे संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन और असंख्यातगुणहीन द्रव्योंकी भी प्ररूपणा जान करके करनी चाहिये ।

उसके कालकी अपेक्षा उत्कवेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ५३ ॥

कारण कि लोकपूरण अवस्थामें रहनेवाला अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थिति तीस कांडाकोडि सागरा-
पमोंकी अपेक्षा असंख्यातगुणी हीन पायी जाती है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उसके भाव वेदना उत्कृष्ट होती है ॥ ५५ ॥

लोगपूरणगदकेवलमिह अणुककस्सा किण्ण जायदे ? ण, चरिमसमयसुहुमसांपरा-
इयाणं विसरिसपरिणामाभावादो । ण च विसेसपच्चयमेदो वि^१ अत्थि, सव्वेसु एगुककस्स-
पच्चयस्सेव संभववत्समादो । ण च जोगमेदेण अणुभागस्स णाणचं जुज्जदे, जोग-
वद्धि-हाणीहिंतो अणुभागवद्धि-हाणीणमभावादो । सुहुमसांपराइयचरिमसमए पवद्धउकक-
स्साणुभागवद्धिदी जेण बारसमुहुत्तमेत्ता तेण बारसण्हं^२ सुहुत्ताणमन्भंतरे केवल्लणाणमुप्पाइय
सव्वलोगमाऊरिय द्विदाणं भावो उक्कस्सो होदि । बहुएण कालेण कयलोगपूरणाणमु-
क्कस्सो ण होदि, बारसेहि सुहुत्तेहि उक्कस्साणुभागपरमाणुणं णिस्सेसक्खयदंसणादो ।
तम्हा लोगपूरणे भाववेयणा उक्कस्सा अणुककस्सा वा होदि त्ति वत्तव्वमिदि ? एत्थ
परिहारो उब्बदे । तं जहा—लोगपूरणे भाववेयणा उक्कस्सा चेव, अण्णहा सुत्तस्स अप्प-
माणत्तप्पसंगादो । ण च सुत्तमप्पमाणं होदि, तन्मावे तस्स सुत्तचविरोहादो^३ । उच्चं च—

अर्थस्य सूचनात्सम्यक्सूत्रेर्बार्थस्य^४ सूरिणा ।

सूत्रमुक्तमनलवार्थं सूत्रमारेण तत्त्वतः^५ ॥ ३ ॥

ण च ज़ुत्तिविरुद्धत्वादो ण सुत्तमेदमिदि वोचुं सक्किज्जदे, सुत्तविरुद्धाए ज़ुत्ति-

शंका—लोकपूरण अवस्थाका प्राप्त हुए केवलीमे वह अनुत्कृष्ट क्यों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्प्रायिक जीवोंके विसदृश परिणामों-
का अभाव है । इसके अतिरिक्त विशेष प्रत्ययभेद भी यहाँ नहीं है; क्योंकि, उक्त सभी जीवोंमें एक
उत्कृष्ट प्रत्ययकी ही सम्भावना पायी जाती है । यदि कहा जाय कि योगके भेदसे अनुभागका भी
भेद होना चाहिये, तो यह भी उचित नहीं है, क्योंकि, योगकी वृद्धि व हानिसे अनुभागकी वृद्धि
व हानि सम्भव नहीं है ।

शंका—चूंकि सूक्ष्मसाम्प्रायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें बँधी गई उत्कृष्ट-अनुभाग-
स्थिति बारह सुहृत् प्रमाण होती है, अतएव बारह सुहृत्के भीतर केवलज्ञानको उत्पन्नकर सब
लोकको पूर्ण करके स्थित जीवोंका भाव उत्कृष्ट होता है । परन्तु बहुत कालमें लोकपूरण समुद्घातको
करनेवाले जीवोंका भाव उत्कृष्ट नहीं होता है, क्योंकि, बारह सुहृत्में उत्कृष्ट अनुभागके परमाणुओं-
का निःशेष क्षय देखा जाता है । इसीलिये लोकपूरण अवस्थामें भाववेदना उत्कृष्ट भी होती है
और अनुत्कृष्ट भी ऐसा कहना चाहिये ?

समाधान—यहाँ उक्त शंकाका परिहार कहते हैं । वह इस प्रकार है—लोकपूरण अवस्थामें
भाववेदना उत्कृष्ट ही होती है, क्योंकि, ऐसा माननेके बिना सूत्रके अप्रमाण ठहरनेका प्रसंग आता
है । परन्तु सूत्र अप्रमाण होता नहीं है, क्योंकि, अप्रमाण होनेपर उसके सूत्र होनेका विरोध
है । कहा भी है—

भली भौत अर्थका सूचक होनेसे अथवा अर्थका जनक होनेसे बहुत अर्थका बोधक वाक्य
सूत्रकार आचार्य के द्वारा यथार्थमें सूत्र कहा गया है ॥ ३ ॥

यदि कहा जाय कि बुक्तिविरुद्ध होनेसे यह सूत्र ही नहीं है, तो ऐसा कहना शक्य नहीं है;

१ आ-का ताप्रतिपु 'वि' इत्येतत् पदं नोपलभ्यते । २ आप्रतो 'बारसमुहुत्तेण मेत्तेण बारसण्हं',
बारमुहुत्तमेत्ता तेण बारसण्हं इति पाठः । ३ प्रतिपु 'सुत्तचविरोहादो' इति पाठः । ४ ताप्रती 'सूत्रैर्बार्थस्य'
इति पाठः । ५ उद्धतमेतज्जयववत्तायाम् (१, पृ० १७१०) ।

तामाबादो । ण च अप्पमाणेण पमाणं बाहिज्जदे, विरोहादो । का सा पुण एत्थ निरवज्ज-
सुत्ताणुकूला तंतजुचो ? बुद्धदे—वेयणीयउक्कस्साणुभागवंधस्स द्विदी बारसमुहुत्त-
मेत्ता । तत्थ सादावेदणीयचिराणद्विदीए पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताए द्विद-
कम्मपोग्गला उक्कड्डिज्जंति अणुभागेण । कुदो ? ‘बंधे उक्कड्डि’ ति वयणादो । होदु
णाम अणुभागस्स उक्कड्डुणा, ण द्विदीए^१ । कुदो ? पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्त-
द्विदिदीहत्तणं णस्सिदूण बारसमुहुत्तद्विदिसरूवेण परिणदत्तादो ति ।

होदु णाम केसिं पि परमाणूणं द्विदीए ओकड्डुणा^२, अण्णहा तत्थ गुणसेदीए अणु-
ववचीदो । किंतु ण सव्वेसिं कम्मपरमाणूणं ठिदीणं ओकड्डुणा, केसिं पि पलिदोवमस्स
असंखेज्जदिभागमेत्तद्विदीए अधद्विदिगलिदसेसियाए अवट्ठाणुवलंभादो । ण च अणु-
भागुक्कड्डुणा वि सव्वेसिं कम्मपरमाणूणं होदि, थोवाणं चेव बज्झमाणाणुभागसरूवेण
परिणामदंसणादो । तदो पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तद्विदीए द्विदकम्मक्खंथा उक्क-
स्साणुभागसरूवेण उक्कड्डिदा बारसमुहुत्ते मोत्तूण पुव्वकोडिकालेण वि ण भलंति ति
सिद्धं । तेण कारणेण लोगमावूरिदकेवल्लिद्धि वेयणीयभावो उक्कस्सो चेव, णाणुक्कस्सो ।

क्योंकि, जां युक्ति सूत्रके विरुद्ध हो वह वास्तवमें युक्ति ही सम्भव नहीं है । इसके अतिरिक्त
अप्रमाणके द्वारा प्रमाणको बाधा भी नहीं पहुँचायी जा सकती है, क्योंकि, वैसा होनेमें विरोध है ।

शंका—तो फिर यहाँ सूत्रके अनुकूल वह निर्दोष तंत्रयुक्ति कौनसी है ?

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागवन्धकी स्थिति
बारह सुहृत् मात्र है । उसमें पल्योपमके असंख्यातवें भाग प्रमाण सातावेदनीयकी चिरकालीन स्थि-
तिमें स्थित कर्मपुद्गल अनुभाग स्वरूपसे उत्कर्ष को प्राप्त होते हैं, क्योंकि, ‘बन्धमें उत्कर्षण होता’
है’ ऐसा सूत्रवचन है ।

शंका—अनुभागका उत्कर्षण भले ही हो, किन्तु स्थितिका उत्कर्षण सम्भव नहीं है; क्योंकि,
पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिकी दीर्घता नष्ट हो करके बारह सुहृत् प्रमाण स्थितिके
स्वरूपसे परिणत हो जाती है ?

समाधान—किन्हीं परमाणुओंकी स्थितिका अपकर्षण भले ही हो, क्योंकि, इसके बिना
उसमें गुणश्रेणिनिर्जरा नहीं बन सकती । किन्तु सभी कर्मपरमाणुओंकी स्थितियोंका अपकर्षण सम्भव
नहीं है, क्योंकि, किन्हीं कर्मपरमाणुओंकी अधःस्थितिके गलनेसे शेष रही पल्योपमके असंख्यातवें
भाग मात्र स्थितिका अवस्थान पाया जाता है । इसके अतिरिक्त अनुभागका उत्कर्षण भी सभी
परमाणुओंका नहीं होता, क्योंकि, थोड़े ही कर्मपरमाणुओंका बाँधे जानेवाले अनुभागके स्वरूपसे
परिणमन देखा जाता है । इस कारण पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिमें स्थित कर्मस्कन्ध
उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कर्षणको प्राप्त होकर बारह सुहृत्को छोड़कर पूर्वोक्ति प्रमाण कालमें भी
नहीं गलते हैं, यह सिद्ध है । इसीलिये लोकपूरण अवस्थाको प्राप्त केवलीमें वेदनीयका भाव उत्कृष्ट
ही होता है, अनुकृष्ट नहीं होता ।

१ अ-आ- काप्रतिपु ‘णिसज्ज’ इति पाठः । २ ताप्रती ‘उक्कड्डुणा ए (ण) द्विदीए इति पाठः ।

३ प्रतिपु ‘ओकड्डुणाए’ इति पाठः ।

जस्स वेयणीयवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स दब्बदो किमुक्कस्सा
अणुक्कस्सा ॥ ५६ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ५७ ॥

जदि षेरहयचरिमसमए गुणिदकम्मंसिए कयउक्कस्सदब्बे वेयणीयस्स उक्कस्सओ
ड्ढिदिवंधो दीमदि तो कालेण सह दब्बं पि उक्कस्सं होदि अध तत्तो हेट्ठा उवरिं वा
जदि उक्कस्सड्ढिदी बज्झदि तो उक्कस्सियाए कालवेयणाए उक्कस्सिया दब्बवेयणा ण
लब्बमदि त्ति अणुक्कस्सा त्ति^१ मणिदं ।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा पंचट्ठाणपदिदा ॥ ५८ ॥

काणि पंचट्ठाणाणि ? अणंतभागहाणि-असंखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज्ज
गुणहाणि-असंखेज्जगुणहाणि त्ति पंचट्ठाणाणि । एदेसिं ठाणाणं परूवणा जहा णाणावरणी-
यस्स परूविदा तहा परूवेदव्वा ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ५९ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ६० ॥

जिसके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा
वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ५७ ॥

यदि नारक भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यका संचय करनेवाले गुणितकर्माधिकके
वेदनीयका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध दिखता है तो कालके साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है । परन्तु यदि
उत्कृष्ट स्थिति उससे नीचे या ऊपर बंधती है तो उत्कृष्ट कालवेदनाके साथ उत्कृष्ट द्रव्यवेदना नहीं
पायी जाती है, अतएव सूत्रमें 'अनुत्कृष्ट' ऐसा कहा है ।

उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट पांच स्थानोंमें पतित है ॥ ५८ ॥

वे पाँच स्थान कौनसे हैं ? अनन्तभागहानि, असंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि,
संख्यातगुणहानि और असंख्यातगुणहानि ये वे पाँच स्थान हैं । इन स्थानोंकी प्ररूपणा जैसे
ज्ञानावरणीयकं विषयमें की गई है वैसे ही यहाँ भी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ६० ॥

१ ताप्रती 'लब्बमदि त्ति मणिदं' इति पाठः ।

छ. १२-५१

कुदो ? अद्धमरज्जुणमुक्कमारणंतिणण महामञ्जेण उक्कस्सट्ठिदीए^१ पबद्धाए संतीए तक्खेत्तस्स वि लोगपूरणगदकेवल्लिखेत्तादो असंखेज्जगुणहीणत्तुवल्लंमादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ६२ ॥

कुदो ? उक्कस्सट्ठिदीए सह असादावेदणीयउक्कस्साणुभागे बद्धे वि तस्स अणु-
भागस्स सुहुमसांपराइयस्स चरिमसमए पबद्धाणुभागादो अणंतगुणहीणत्तुवल्लंमादो । एदं
कुदो उवल्लम्भदे ? चउसट्ठिवदियअप्पाबहुगादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमु-
क्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा चउट्ठाणपदिदा ॥ ६४ ॥

कुदो ? णेरइयचरिमसमए जादवेयणीयउक्कस्सदव्वस्स सुहुमसांपराइयचरिमसमए
उक्कस्सभावेण सह वुत्तिविरोहादो । तम्हा णियमा अणुक्कस्सत्तं सिद्धं । णियमा अणु-

कारण कि सादेसात राजु प्रमाण मारणान्तिक समुद्घातको करनेवाले महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बौधनेपर उसका क्षेत्र भी लोकपूरण समुद्घातको प्राप्त केवलीके क्षेत्रमे अमंलयात-
गुणा हीन पाया जाता है ।

उसके भावकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ ६२ ॥

कारण यह कि उत्कृष्ट स्थितिके साथ असाता वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको बौधनेपर भी उसका अनुभाग सूक्ष्मसाम्प्रायिकके अन्तिम समयमें बौध गये अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन पाया जाता है ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह चौमठ पदवाले अल्पबहुत्वमे जाना जाता है ।

जिसके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ६४ ॥

कारण कि नारक भवके अन्तिम समयमें उत्पन्न वेदनीयके उत्कृष्ट द्रव्यका सूक्ष्मसाम्प्रायिकके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट भावके साथ रहना विरुद्ध है । इस कारण वह नियमसे अनुत्कृष्ट होती है, यह सिद्ध है । नियमसे अनुत्कृष्ट भी होकर वह चार स्थानोंमें पतित है । यथा—एक

१ अ-आ-काप्रतिपु 'ट्ठिदीए' इति पाठः ।

क्कस्सा वि होदुण चउट्ठाणपदिदा । तं जहा—एगो गुणिदक्कम्मंसियो गेरहयचरिमसमए उक्कस्सं दव्वं काऊण णिग्गतूण पंचिदियतिरिक्खेसु उपपज्जिय दो तिण्णिमवग्गहणाणि एइदिएसु गमिय पुणो पच्छा मणुस्सेसुपपज्जिय गव्वादिअट्ठवस्सियो संजमं पडिवण्णो । पुणो सव्वलहुएण कालेण खन्नगसेडिमारुहिय चरिमसमयसुहुमसांपराइयो होदुण उक्कस्साणुभागो पवद्धो, तस्स दव्ववेयणा असंखेज्जभागहीणा, गुणसेडिणिज्जराए गलिदा-संखेज्जसमयपवद्धतादो । एतो प्यहुडि एगेगपरमाणुहाणिकमेण असंखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज्जगुणहाणि-असंखेज्जगुणहाणीयो जाणिदुण दव्वस्स परूवेदव्वाओ जाव खविदक्कम्मंसियसव्वजहण्णदव्वं' ह्दिदं ति ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६५ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ६६ ॥

जदि लोगपूरणे सजोगिकेवली वट्टदि तो भावेण सह खेचं पि उक्कस्सं होदि । अध ण वट्टदि भावो चेव उक्कस्सो, ण खेचं; लोगपूरणं मोत्तूण तस्स अण्णत्थ उक्कस्सत्ताभावादो ।

उक्कस्सादो अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा असंखेज्जभागहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा ॥ ६७ ॥

गुणितकर्मांशिक जीव नारक भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यकां करके वहाँ से निकलकर पंचेन्द्रिय तियचोमे उपपन्न हो। एकेन्द्रिय जीवोंमें दो तीन भवप्रहणोको वितार फिर पीछे मनुष्योंमें उत्पन्न होकर गर्भसे लेकर आठ वर्षका हो संयमको प्राप्त हुआ। पश्चात् सर्वलघु कालमें क्षपक श्रेणिपर चढ़कर अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसाम्परायिक होकर उत्कृष्ट अनुभागवन्धको प्राप्त हुआ। उसके द्रव्यवेदना असंख्यातभागहीन होती है, क्योंकि, उसके गुणश्रेणिनिर्जरा द्वारा असंख्यात समयप्रबद्ध गल चुके हैं। यहाँ से लेकर एक एक परमाणुकी हानिके क्रमसे क्षपितकर्मांशिकके सर्वजघन्य द्रव्यके स्थित होने तक द्रव्यके विषयमें असंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुणहानि और असंख्यातगुणहानिकी जानकर प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ६६ ॥

यदि सयोगकेवली लोकपूरण समुद्घातमे प्रवर्तमान है तो भावके साथ क्षेत्र भी उत्कृष्ट होता है। और यदि उसमें प्रवर्तमान नहीं है तो भाव ही उत्कृष्ट होता है, क्षेत्र उत्कृष्ट नहीं होता, क्योंकि, लोकपूरण समुद्घातको छोड़कर अन्यत्र उसकी उत्कृष्टताका अभभाव है।

उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन और असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानोंमें पतित है ॥ ६७ ॥

उक्कस्सभावेण^१ सह मंथे^२ बट्टमाणस्स खेचं लोमपूरणखेत्तादो असंखेज्जमामहीणं, बादवलयावरुद्धखेत्तमेत्तेण परिहीणत्तादो । सत्थाण-दंड-कवाडगदकेवल्लिखेत्ताणि उक्क-स्साणुभागसहचडिदाणि पुण असंखेज्जगुणहीणाणि, एदेहि तीहि वि खेत्तेहि पुष पुष घणलोगे भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंमादो । तेण दुट्ठाणपदिदा चेव अणुक्कस्सवेयणा चि सिद्धं ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६८ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणा^३ ॥ ६९ ॥

जत्थ वेयणीयभाववेयणा उक्कस्सा तत्थ तस्स कालवेयणा अणुक्कस्सा चेव, सुट्टमसांपराइयप्पहुडि उवरि सव्वत्थ पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तड्ढिदीए अंतो-मुट्टमेत्ताए वा उवलंमादो^४ । होता वि असंखेज्जगुणहीणा चेव, पलिदोवमस्स असं-खेज्जदिभागेण तोसंकोडाकोडिसागरोवमेसु ओवट्ठिदेसु असंखेज्जरूवोवलंमादो ।

एवं णामा-गोदाणं ॥ ७० ॥

जहा वेयणीयस्स उक्कस्ससण्णियासो कदो तहा णामा-गोदाणं पि कायन्वो,

उत्कृष्ट भावके साथ मंथ समुद्रघातमे वर्तमान केवलीका क्षेत्र लोकपूरण समुद्रघातमे वर्तमान केवलीके क्षेत्रसे असंख्यातभागहीन होता है, क्योंकि, वह वातबलयमे रांके गये क्षेत्रके प्रमाणसे हीन है । उत्कृष्ट अनुभागके साथ आये हुए स्वस्थान, दण्डसमुद्रघात और कपाटसमुद्रघातको प्राप्त केवलीके क्षेत्र उससे असंख्यातगुणे हीन होते हैं, क्योंकि, इन तीनों ही क्षेत्रोंका पृथक् पृथक् घन-लोकमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं । इस कारण अनुत्कृष्ट वेदना दा स्थानोंमें पतित है, यह सिद्ध है ।

उसके कालकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६८ ॥ यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ६९ ॥

जहाँ वेदनीयकी भाववेदना उत्कृष्ट होती है, वहाँ उसकी कालवेदना अनुत्कृष्ट ही होती है, क्योंकि, सूक्ष्मसाम्प्रदायिक गुणस्थानसे लेकर आगे सब जगह पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थिति अथवा अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थिति पायी जाती है । उतनी मात्र होकर भी वह असंख्यातगुणी हीन ही होती है, क्योंकि, पल्योपमके असंख्यातवें भागका तीस कोड़ाकोड़ सागरोपमोंमे भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

इसी प्रकार नाम और गोत्र कर्मोंके विषयमें भी उक्त प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ७० ॥

जिस प्रकार वेदनीय कर्मके विषयमे उत्कृष्ट संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकार नाम और

१ अ-आ-काप्रतिपु 'उक्कस्सम्भावेण' इति पाठ । २ आ-काप्रत्योः 'मंथेववट्टमाणस्स', ताप्रतौ 'मंथे (मन्थे) बट्टमाणस्स' इति पाठः । ३ अप्रतौ 'संखेज्जगुणा' इति पाठः । ४ अ-आप्रत्यो 'अंतोमुट्टमेत्ताण उवलंमादो' काप्रतौ 'अंतोमुट्टमेत्ताणि उवलंमादो' इति पाठः ।

दव्व-खेत्त-काल-भावुककस्ससामित्तएहि विसेसामावादो ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्कसा तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा
अणुक्कस्सा ॥ ७१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ७२ ॥

कुशो णियमेण खेत्तस्स अणुक्कस्सत्तं ? लोगपूरणगदसजोगिकेवल्लिहि जादुक्क-
स्सखेत्तस्स उक्कस्सदव्वसामिजलचरम्मि अणुवलंभादो । असंखेज्जगुणहीणत्तं कत्तो
णव्वदे ? उक्कस्सदव्वसामिजलचरखेत्तेण संखेज्जघणंगुलमेत्तेण घणंगुलस्स संखेज्जदि-
भागमेत्तेण वा घणलोगे भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ७४ ॥

जलचरेसु उक्कस्सदव्वसामिणसु उक्कस्सट्ठिदिबंधो किण्ण जायदे ? ण, आउ-
अस्स पुव्वकोडितिभागमावाहं काऊण तेत्तीससागरोवमेसु बज्झमाणेसु चेव उक्कस्स-
गात्र कर्म्मके विषयमे भी करना चाहिये, क्योंकि द्रव्य, क्षेत्र, काल और भाव सम्बन्धी उत्कृष्ट स्वा-
मिचरसे उममें कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके आयु कर्मको वेदना द्रव्यसे उत्कृष्ट होती है उसके वह क्या क्षेत्रसे
उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७२ ॥

शंका—क्षेत्रकी नियमित अनुत्कृष्टता कैसे सम्भव है ?

समाधान—इसका कारण यह है कि लोकपूरण समुद्रघातको प्राप्त सयोगकेबलीके जो
उत्कृष्ट क्षेत्र होता है वह उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवमें नहीं पाया जाता ।

शंका—उसकी असंख्यातगुणहीनता किस प्रमाण से जानी जाती है ?

समाधान—उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवका जो संख्यात घनांगुल प्रमाण अथवा घनां-
गुलके संख्यातवें भाग प्रमाण क्षेत्र होता है उसका घनलोकमें भाग देनेपर चूँकि असंख्यात रूप
पाये जाते हैं, अतः इससे उसकी असंख्यातगुणी हीनता सिद्ध है ।

उसके उक्त वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७४ ॥

शंका—जो जलचर जीव उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी है उनमें उत्कृष्ट द्रव्यका बन्ध क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, पूर्वोक्तिके त्रिभाग प्रमाण आयुकी आधाधाकी करके तेतीस

ट्टिदित्तुवलंभादो । ण च तेत्तीससागरोवमाणमेत्थ बंधो संभवदि, अहसंकिलेसेण भुंजमाणाउअकम्मक्खंधाणं बहूणं गलणप्पसंगादो । तम्हा जलचरेसु उक्कस्सदव्वसामिएसु आववबंधो अणुक्कस्सो चेव । हांतो वि पुव्वकोडिमेट्ठो चेव, हेट्ठिमआउअविपपेसु वज्झमाणेसु आउअबंधगद्दाए थोवत्तप्पसंगादो । असंखेज्जगुणहीणत्तं कत्तो णव्वदे ? सादिरेयपुव्वकोडीए तेत्तीससागरोवमेसु पुव्वकोडिदिभागाहिएसु ओवट्ठिदेसु असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७५ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ७६ ॥

किमट्ठमुक्कस्सा भाववेयणा एत्थ ण होदि ? ण, अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअम्मि जादुक्कस्साणुभागस्स तिरिक्खाउअम्मि बुत्तिविरोहादो । जलचराउअभावस्स उक्कस्स-भावदो' अणंतगुणत्तं कत्तो णव्वदे ? तिरिक्खाउअणुमागादो देवाउअणुभागो अणंतगुणो त्ति भणिदचउसट्ठिवदियअप्पावहुगादो णव्वदे ।

सागरोपम प्रमाण आयुको बाँधनेवाले जीवोंमें ही उत्कृष्ट स्थिति बन्ध पाया जाता है । परन्तु यहाँ तेनीस सागरोपमोंका बन्ध सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेपर अत्यन्त संक्षोभसे मुख्यमान आयु कर्मके बहुतसे स्कन्धोंके गलनेका प्रसंग आता है । इस कारण उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवोंमें आयुका बन्ध अनुत्कृष्ट ही होता है । अनुत्कृष्ट होकर भी वह पूर्वकोटि मात्र ही होता है, क्योंकि, नीचेके आयुविकल्पोके बाँधनेपर आयुबन्धक कालके स्नोक होनेका प्रसंग आता है ।

शंका—उसकी असंख्यातगुणी हीनता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—साधिक पूर्वकोटिका पूर्वकोटित्रिभागसे अधिक तेनीस सागरोपमोंमें भाग देनेपर चूँकि असंख्यात रूप पाये जाते हैं, अतः इसीसे उसकी असंख्यातगुणहीनता सिद्ध है ।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७६ ॥

शंका—यहाँ उत्कृष्ट भाववेदना क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अप्रमत्तसंयतके द्वारा बोधी गई देवायुमें उत्पन्न उत्कृष्ट अनुभागके तिर्यच आयुमें रहनेका विरोध है ।

शंका—उत्कृष्ट भावकी अपेक्षा जलचर सम्बन्धी आयुका भाव अनन्तगुणा हीन है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह “तिर्यच आयुके अनुभागसे देवायुका अनुभाग अनन्तगुणा है” इस चौसठ पदवाले अल्पयद्दुत्वसे जाना जाता है ।

जस्स आउअवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा
अणुक्कस्सा ॥ ७७ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा संखेज्जगुणहीणा वा असंखे-
ज्जगुणहीणा वा ॥ ७८ ॥

दव्ववेयणा उक्कस्सा किण्ण जायदे ? ण, दोहि आउअबंधगद्धाहि उक्कस्सजोग-
विसिट्ठाहि जलचरेसु संचिदुक्कस्सदव्वस्स केवलिग्घि तिहुवणं पसरिय ट्ठिदम्मि
संभवविरोहादो । कथं संखेज्जगुणहीणत्तं ? ण, उक्कस्सजोगेण उक्कस्सबंधगद्धाए मणु-
साउअं बंधिय मणुसेसु उप्पज्जिय गम्भादिअट्ठवस्सेहि संजमं घेत्तूण सव्वलहुमतोम्वदत्तेण
कालेण केवलणानमुप्पाइय लोगमावूरिय ट्ठिदम्मि जं दव्वं तस्स संखेज्जगुणहीणत्तुव-
लंमादो । दोहि बंधगद्धाहि संचिदुक्कस्सदव्वादो एदमेगबंधगद्धासंचिददव्वं किचूणद्ध-
मेत्तं होदूण मणुस्सेसु गलिदव्वहुसंखेज्जदिभागत्तादो संखेज्जगुणहीणं होदि त्ति भणिदं
होदि । जहण्णबंधगद्धाए बद्धे वि उक्कस्सदव्वादो तिहुवणगयजिणाउवदव्वं संखेज्ज-

जिस जीवके आयुकी वेदना श्रेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह द्रव्यकी
अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७७ ॥

यह मूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातगुणहीन व असंख्यातगुणहीन इन दो
स्थानोंमें पतित होती है ॥ ७८ ॥

शंका—द्रव्यवेदना उत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उत्कृष्ट योगसे विशेषताको प्राप्त हुए दो आयुबन्धक कालोंके द्वारा
जो उत्कृष्ट द्रव्य जलकर जीवोमें संचयको प्राप्त है उसकी तीन लोकोंमें फैलकर स्थित हुए केवलीमें
सम्भावना नहीं है ।

शंका—वह संख्यातगुणा हीन कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उत्कृष्ट योगके द्वारा उत्कृष्ट बन्धककालमें मनुष्यायुको बाँधकर
मनुष्योंमें उत्पन्न हो गर्भसे लेकर आठ वर्षोंमें संयमको ग्रहणकर सर्वलघु अन्तर्मुहूर्त कालमें
केवलज्ञानका उत्पन्नकर लोकको पूर्ण करके स्थित हुए केवलीमें जो द्रव्य होता है वह संख्यातगुणा
हीन पाया जाता है । दो बन्धककालों द्वारा संचयको प्राप्त हुए उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा यह एक
बन्धककाल द्वारा संचित द्रव्य कुछ कम अर्ध भाग प्रमाण होकर मनुष्योंमें संख्यात बहुभागके गल
जानेसे संख्यातगुणा हीन होता है, यह उसका अभिप्राय है ।

शंका—जघन्य बन्धक कालके द्वारा बौधेनेपर भी उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा लोक पूरणसमुद्-
घातमें वर्तमान केवलीका आयु द्रव्य चूँकि संख्यातगुणा हीन ही होता है, अतः उसकी असंख्यात-
गुणहीनता कैसे सम्भव है ?

१ अ-आनाप्रतिपु 'जिणावुदव्वं' इति पाठः ।

गुणहीनं चेव होदि त्ति कथमसंखेज्जगुणहीणत्तं ? य, असंखेज्जगुणहीणजोगेण मणुस्सा-
उअं वंथि५ मणुस्सेसु उत्पज्जिय केवल्पाणमुप्पाइय सव्वलोगं गयकेवलस्स असंखेज्ज-
गुणहीणत्तुवलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७६ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ८० ॥

लोमे आवुण्णे^१ जेण आउअट्ठिदो अंतोम्वहुत्तमेत्ता चेव तेण कालवेयणा उक्कस्स-
ट्ठिदीदो असंखेज्जगुणहीणा त्ति सिद्धं ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ८२ ॥

इदो ? मणुस्साउअउक्कस्साणुभागादो अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअउक्कस्साणुभा-
गस्स अणंतगुणत्तुवलंभादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा
अणुक्कस्सा ॥ ८३ ॥

समाधान—नहीं, क्योंकि, असंख्यातगुणहीन यांगके द्वारा मनुष्यायुको बौध्दर मनुष्योंमें
उत्पन्न हो केवलज्ञानको उपपन्न करके सर्वलोकको प्राप्त केवलीका द्रव्य असंख्यातगुणा हीन पाया
जाता है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७९ ॥

यह सूत्र सुगम है ?

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ८० ॥

चूंकि लोकपूर्ण समुद्रघातमे आयुकी स्थिति अन्तर्मुहूर्त मात्र होती है, अतएव कालवेदना
उत्कृष्ट स्थितिकी अपेक्षा असंख्यातगुणी हीन है; यह सिद्ध है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ ८२ ॥

कारण यह कि मनुष्यायुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अप्रमत्तसंयतके द्वारा बौध्दी गई
देवायुका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा हीन पाया जाता है ।

जिसके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा
वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा संखेज्जगुणहीणा वा असंखे-
ज्जगुणहीणा वा ॥ ८४ ॥

तं जहा—उक्कस्सजोगेण उक्कस्सबंधगद्दाए मणुस्साउअं बंधिय मणुस्सेसु उप्प-
ज्जिय संजमं वेत्तण पुव्वकोडितिभागपढमसमए देवाउए पबद्धे' आउअस्स उक्कस्सट्ठिदी
होदि, पुव्वकोडितिभागाहियतेत्तीससागरोवमपमाणत्तादो । उवरि किण्ण उक्कस्सट्ठिदी
जायदे ? ण, अधट्ठिदिगलणए समयं पडि गलमाणियाए उवरि उक्कस्सत्तविरोहादो ।
एत्थ जं दव्वं तमुक्कस्सदव्वस्स संखेज्जदिभागो । कुदो ? सादिरेयल्लभागत्तादो । एव-
मुक्कस्सबंधगद्दाए दुभागेण आउवे बंधाविदे वि संखेज्जगुणहीणं' होदि, सादिरेयवारस-
भागत्तादो । एवं 'बंधगद्धमस्सिदूण एदं दव्वमुक्कस्सदव्वस्स संखेज्जदिभागो' चेव
होदि । जोगमस्सिदूण पुण संखेज्जगुणहीणमसंखेज्जगुणहीणं च संलब्भदि", संखेज्ज-
गुणहीण-असंखेज्जगुणहीणजोगाणं संभवादो । तम्हा आउअदव्ववेयणा सगुक्कस्सदव्वं
पेक्खिदूण उक्कस्सकालाविणामाविणी विट्ठाणपदिदा चेव होदि त्ति सिद्धं ।

यह सूत्र सुगम है ।

बह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातगुणहीन व असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानों
में पतित होती है ॥ ८४ ॥

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट योगके द्वारा उत्कृष्ट बन्धककालमें मनुष्यायुको बंधकर मनुष्योंमें
उत्पन्न हो संयमको ग्रहणकर पूर्वकांतित्रिभागके प्रथम समयमें देवायुके बंधनेपर आयुकी उत्कृष्ट
स्थिति होती है, क्योंकि, वह पूर्वकांतित्रिभागसे अधिक तृतीस सागरोपम प्रमाण होती है ।

शंका—ऊपर उत्कृष्ट स्थिति क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऊपर अधःस्थितिके गलनेसे प्रत्येक समयमें गलनेवाली उसके
उत्कृष्ट होनेका विरोध है ।

यहाँ जो द्रव्य है वह उत्कृष्ट द्रव्यके संख्यातवर्षे भाग प्रमाण है, क्योंकि, वह साधिक छठे
भाग प्रमाण है । इस प्रकार उत्कृष्ट बन्धक कालके द्वितीय भागसे आयुके बंधानेपर भी द्रव्य संख्यात-
गुणा हीन ही होता है, क्योंकि, वह साधिक बारहवें भाग प्रमाण होता है । इस प्रकार बन्धककाल-
का आश्रय करके यह द्रव्य उत्कृष्ट द्रव्यके संख्यातवर्षे भाग ही होता है । परन्तु योगका आश्रय करके
वह संख्यातगुणा हीन और असंख्यातगुणा हीन पाया जाता है, क्योंकि, संख्यातगुण हीन और
असंख्यातगुण हीन योगों की सम्भावना है । इस कारण आयु कर्मकी द्रव्य वेदना अपने उत्कृष्ट
द्रव्यकी अपेक्षा करके उत्कृष्ट कालके साथ आविनाभाविनी होकर उक्त दो स्थानोंमें ही पतित होती
है, यह सिद्ध है ।

१ अ-आ-काप्रतिपु 'पबद्धो' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'असंखेज्जगुणहीणं' इति पाठः । ३ अ-आ-
काप्रतिपु 'पबंधा' इति पाठः । ४ अ-आ-प्रत्योः 'संखेज्जदिभागो' इति पाठः । ५ ताप्रती 'लब्भदि' इति पाठः ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८५ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ८६ ॥

कुदो ? अद्दुट्ठरयणिमादिं कादूण जाव पंचघणुस्सद-पणवीसुत्तरदीहत्तुवलक्खियाणं उक्कस्सकालसामित्तम्हि संभवंतक्खेत्ताणं घणलोगस्स असंखेज्जदिमागतुवलंभादो । अद्दुट्ठमरज्जूणं मुक्कमारणंतियमहामच्छेत्तं कानसानिस्स उक्कस्समिदि किण्ण वेपपे ? ण एस दोसो, अब्बाउआण वज्झमाणाउआणं च जीवाणं मारणंतियाभावादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८७ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ८८ ॥

कुदो ? आउअस्स उक्कस्सकालवेयणा आउअबंधपट्टमसमए वट्टमाणपमत्तसंज-दम्मि होदि । उक्कस्सभाववेयणा पुण आउअबंधगद्दाए चरिमसमए वट्टमाणस्स अप्प-मत्तसंजदम्मि पमत्तविसोहीदो अणंतगुणविसोहिपरिणामस्स होदि । तेण कारणेण

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणीहीन होती है ॥ ८६ ॥

कारण कि साढ़े तीन रत्नसे लेकर पाँच सौ पञ्चम धनुष प्रमाण दीर्घतासे उपलक्षित जिन क्षेत्रोंकी उत्कृष्ट काल स्वामित्वमें सम्भावना है वे घनलोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण पाये जाते हैं ।

शंका—साढ़े सात राजु मारणान्तिक समुद्धान्तको करनेवाले महामत्स्यका क्षेत्र काल स्वामीका उत्कृष्ट क्षेत्र है, ऐसा ग्रहण क्यों नहीं करते ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, अबद्धायुष्क और वर्तमानमें आयुको बांधनेवाले जीवोंके मारणान्तिक समुद्धान्त नहीं होता ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होता है ॥ ८८ ॥

कारण यह कि आयुकी उत्कृष्ट कालवेदना आयुबन्धके प्रथम समयमें वर्तमान प्रमत्तसंयत जीवके होती हैं । परन्तु उसकी उत्कृष्ट भाववेदना आयुबन्धक कालके अन्तिम समयमें वर्तमान व प्रमत्त-संयतकी विशुद्धिसे अन्तगुणे विशुद्धिपरिणामवाले अप्रमत्तसंयत जीवके होती हैं । इसी कारणसे

१ आप्रती 'विसोहीए परिणामस्स' इति पाठः ।

अणंतगुणविसोहिपरिणामेण बद्धाउअउ ककस्साणुभागादो अणंतगुणहीणविसोहिपरिणामेण बद्धअणुभागो 'उककस्सकालाविणाभावी अणंतगुणहीणो त्ति' ।

जस्स आउअवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८६ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा तिद्वानपदिदा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा ॥ ६० ॥

तं जहा— उक्कस्सबंधगद्दाए उक्कस्सजोगेण य जदि मणुस्साउअं बंधिऊण मणुस्सेसु उपपज्जिय संजमं घेत्तूण उक्कस्साणुभागं बंधदि तो भावुक्कस्सम्मि दव्ववेयणा सगुक्कस्सदव्वं पेक्खिदूण संखेज्जभागहीणा होदि । कुदो ? भुंजमाणाउअस्स सादियेय-वेतिभागमेत्तदव्वे गलिदे संते भावस्स उक्कस्सत्तुप्पत्तीदो । मणुस्साउए उक्कस्सबंधगद्दाए दुभागेण बंधाविदे छब्बभागाहि चदुब्बभागमेत्ता होदि । एवं गंतूण भावसामिस्स दो वि आउआणि उक्कस्सबंधगद्दाए दुभागेण बंधाविय भावे उक्कस्से कदे संखेज्जगुणहाणी होदि, ओघुक्कस्सदव्वं पेक्खिदूण भावसामिदव्वस्स तिभागत्तुवलंभादो । एवं

अनन्तगुणं विशुद्धि परिणामके द्वारा बांधी गई आयुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुण हीन विशुद्धिपरिणामके द्वारा बांधा गया अनुभाग उत्कृष्ट कालका अविनामावी व अनन्तगुणा हीन है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन व असंख्यातगणहीन इन तीन स्थानोंमें पतित होती है ॥ ६० ॥

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट बन्धककाल और उत्कृष्ट योगके द्वारा यदि मनुष्यायुका बांधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो संयमका प्रहण करके उत्कृष्ट अनुभागको बांधता है तो भावकी उत्कृष्टतामें द्रव्यवेदना अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा संख्यातभाग हीन होती है, क्योंकि, भुज्यमान आयु सम्बन्धी साधक दो त्रिभाग प्रमाण द्रव्यके गल जानेपर भावकी उत्कृष्टता उत्पन्न होती है । उत्कृष्ट बन्धककालके द्वितीय भागसे मनुष्यायुका बांधनेपर उक्त वेदना छह भागोंमें चार भाग प्रमाण होती है । इस प्रकार जाकर भावस्वामीके दोनों ही आयुओंको उत्कृष्ट बन्धक कालके द्वितीय भागसे बांधकर भावके उत्कृष्ट करनेपर संख्यातगुणहानि होती है, क्योंकि, ओष उत्कृष्ट द्रव्य की अपेक्षा भाव स्वामीका द्रव्य तृतीय भाग प्रमाण पाया जाता है । इस प्रकार बन्धक कालकी हानिसे संख्यात-

१ आप्रतौ 'विसोहिपरिणामेणाणुभागो बद्धउक्कस्स' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'हीणा त्ति' इति पाठः ।

बंधगद्धापरिहाणीदो संखेज्जगुणहाणी परूवेदच्चा । दो वि बंधगद्धाओ उक्कस्साओ^१
करिय असंखेज्जगुणहीणजोगेण बंधाविय भावे उक्कस्से कदे असंखेज्जगुणहाणी होदि ।
तम्हा उक्कस्सदब्बं पेक्खिदूण भावसामिदब्बं तिट्ठाणपदिदं ति वेत्तव्वं ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ६२ ॥

कुदो ? भावसामिउक्कस्सखेत्तस्स वि घणलोगस्स असंखेज्जदिभागत्तुवलंभादो । ण
च आउअस्स उक्कस्सभावो लोगपूरणे संभवदि, बद्धाउआणं खवगसेडिमारुहणामावादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा चउट्ठाणपदिदा असंखेज्जभागहीणा वा
संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा ॥ ६४ ॥

ठिदिबंधे उक्कस्से जादे पुणो पच्छा अंतोमूहुत्तट्ठिदीए गलिदाए चेव उक्कस्स-
भावबंधो होदि ति भावसामिकालवेयणा असंखेज्जभागहीणा । एवमसंखेज्जभागहीणा

गुणहानिकी प्ररूपणा करनी चाहिये । दोनों बन्धकवालोंको उत्कृष्ट करके असंख्यातगुणहीन योगमे
बंधाकर भावके उत्कृष्ट करनेपर असंख्यातगुणहानि होती है । इस कारण उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा
करके भावस्वात्मीका द्रव्य तीन स्थानामे पतित है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ९१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ९२ ॥

कारणकी भावस्वामीका उत्कृष्ट क्षेत्र भी घनलोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण पाया जाता है ।
यदि कहा जाय कि आयुका उत्कृष्ट भाव लोकपूरण समुद्घातमे सम्भव है, तो यह ठीक नहीं है;
क्योंकि, यद्धायुष्क जीवोंके श्रपक श्रेणिपर आरोहण करना सम्भव नहीं है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ९३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन संख्यातभागहीन, संख्यातगुण-
हीन व असंख्यातगुणहीन इन चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ९४ ॥

स्थितिबन्धके उत्कृष्ट होनेपर फिर पश्चात् अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थितिके गल जानेपर ही चूँकि
उत्कृष्ट भावबन्ध होता है, अतएव भावस्वामीकी कालवेदना असंख्यात भागहीन होती है । इस

होदूण ताव गच्छदि जाव उक्कस्साउअप्पक्कस्ससंखेज्जेण खंढिदूण तत्थ एगखंडमेत्तं मणुस्सेसु देवेसु च ण गलितं ति । तम्हि संपुण्णे गलिदे संखेज्जभागहाणी होदि । तत्तो प्पहुडि उवरि संखेज्जभागहाणी होदूण गच्छदि जावुक्कस्सट्ठिदीए अद्धं गलितं ति । तत्तो प्पहुडि उवरि संखेज्जगुणहाणी होदूण गच्छदि जावुक्कस्सट्ठिदि जहण्णपरित्तसंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं ट्ठिदं ति । तत्तो प्पहुडि असंखेज्जगुणहाणी होदूण गच्छदि जाव बद्धाउअदेवचरिमसमओ ति । सव्वत्थ भावो उक्कस्सो चेव, सरिसघणि-यपरमाणुहाणीए भावहाणीए अभावादो । अंतोप्पहुत्तचरिमसमयस्स कधप्पक्कस्साणुभागसंभवो ? ण, तस्स अणुभागखंडयघादाभावादो । तम्हा चउट्ठाणपदिदा कालवेयणा ति सहहेयव्वं । चउट्ठाणपदिदा ति ण वत्तव्वं, असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा इच्चदेणेव सिद्धतादो ? ण एस दोसो, दव्वट्ठियणयाणुग्गहट्ठं तट्ठुत्तीदो । ण च एकक्कस्सेव वयणस्स जिणा अणुग्गहं कुणंति, समानत्ताभावेण जिणत्तस्सेव अभावप्पसंगादो । एवमुक्कस्सओ सत्थाणवेयणासण्णियासो समत्तो ।

जो सो थप्पो जहण्णओ सत्थाणवेयणसण्णियासो सो चउव्विहो-
दव्वदो खेतदो कालदो भावदो चेदि ॥ ६५ ॥

प्रकार असंख्यातभागहीन होकर नव तक जाती हैं जब तक कि उत्कृष्ट आयुको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड प्रमाण मनुष्यों और देवोंमें नहीं गलित हो जाता है । उसके सम्पूर्ण गल जानेपर संख्यातभागहीन होती है । वहाँसे लेकर आगे उत्कृष्ट स्थितिको अर्ध भाग गलित होने तक संख्यातभागहीन होकर जाती है । उससे लेकर आगे उत्कृष्ट स्थितिको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित कर उनमें एक खण्डके स्थित होने तक संख्यातगुणहीन होकर जाती है । उससे आगे ब्रह्मायुष्मक देवोंके अन्तिम समय तक असंख्यातगुणहीन होकर जाती है । भाव सर्वत्र उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि समान धनवाले परमाणुओंकी हानिसे भावहानिका अभाव है ।

शंका—अन्तर्मुहूर्तके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट अनुभागकी सम्भावना कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके अनुभागकाण्डकघातका अभाव है । इसलिये कालवेदना उक्त चार स्थानोंमें पतित है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिये ।

शंका—यह 'चार स्थानोंमें पतित है' यह नहीं कहना चाहिये, क्योंकि "असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन और असंख्यातगुणहीन" इस सूत्रांशसे ही वह सिद्ध है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, द्रव्याधिक नयके अनुप्रदार्थ 'वह चार स्थानोंमें पतित है' यह कहा गया है । जिन भगवान किसी एक ही वचनका अनुषष्ट नहीं करते हैं, क्योंकि, ऐसा मानने पर [दोनों वचनोंमें] समानताका अभाव होनेसे जिनत्वके ही अभावका प्रसंग आता है ।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्वस्थान वेदना संनिकषं समाप्त हुआ ।

जिस जघन्य स्वस्थान वेदनासंनिकर्षको स्यगित किया था वह द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावके भेदसे चार प्रकारका है ॥ ६५ ॥

१ आप्रतौ 'एकस्सेव' इति पाठः । २ अप्रतौ 'सगाणत्ताभावादो ण जिणत्तस्सेव', आप्रतौ 'समानत्ता-
भावोण जिणा तस्सेव', आप्रतौ 'समानत्ताभावा ण जिणा तस्सेव' इति पाठः ।

सणियासो चउव्विहो चेव होदि, दव्व-खेत्त-काल-भावेहिंदो वदिरित्तस्स अण्णस्स पंचमस्स अभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ६६ ॥

किमट्ठं पण्हपुरस्सरा चेव अत्थपरूवणा कीरदे ? सोदुमिच्छंताणं चेव अत्थपरूवणा कीरदे, ण अण्णेमिमिदि जाणावणट्ठं; अण्णहा परूवणाए विहलत्तप्पसंगादो ।

उक्तं च—

बुद्धिविहीने श्रातरि वक्तृत्वमनर्थकं भवति पुंसाम् ।

नेत्रविहीने भर्तारि विलास-लावण्यवस्त्रीणाम् ॥ ४ ॥

धारण-गहणसमत्थाणं चेव संजदाणं 'विणयालंकाराणं वक्खाणं कादव्वमिदि भणिदं होदि ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणभहिया ॥ ६७ ॥

कुदो ? सुदुमणिगोदअपज्जत्तयस्स तिसमयआहार-तिसमयतव्वभवत्थस्स 'जहण-जांगिस्स जहण्णोगाहणादो घणंगुलस्स असंखेज्जदिभागपमाणादो 'णाणावरणजहण-

संनिकर्ष चार प्रकारका ही हैं, क्योंकि द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावसे भिन्न अन्य पाँचवें संनिकर्षका अभाव है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ६६ ॥

शंका—प्रश्नपूर्वक ही अर्थकी प्ररूपणा किसलिये की जाती है ?

समाधान—सुननेकी इच्छा रखनेवाले जीवोंके लिये ही अर्थकी प्ररूपणा की जाती है, अन्यके लिये नहीं; यह जतलानेके लिये प्रश्नपूर्वक अर्थप्ररूपणा की जाती है, क्योंकि, डमके बिना प्ररूपणाके निष्फल होनेका प्रसंग आता है । कहा भी है—

जिस प्रकार पतित्के अन्धे होनेपर स्त्रियोंका विलास व सुन्दरता व्यर्थ (निष्फल) हैं, इसी प्रकार श्रोताके मूर्ख होनेपर पुरुषोंका वक्तापन भी व्यर्थ है ॥ ४ ॥

धारण व अर्थग्रहणमें समर्थ तथा विनयसे अलंकृत ही संयमी जनोंके लिये व्याख्यान करना चाहिये, यह उसका अभिप्राय है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ ६७ ॥

कारण यह कि त्रिसमयवर्ती आहारक व तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान जघन्य योगवाले सूक्ष्म निगोद लब्धपर्याप्तककी घनांगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य अवगाहनाकी

१ अ-आ-काप्रतिषु 'विणया' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'तव्वभवत्तजहण्ण' इति पाठः ।

३ ताप्रतौ 'पमाणात्तादो । णाणावरण' इति पाठः ।

दब्बसामिचरिसमयखीणकसायस्स अद्दुट्ठुरयणिउस्सेहस्स जहण्णोगाहणाए वि घणंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताए असंखेज्जगुणत्तवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ६८ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ ६९ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमए वट्ठमाणणाणावरणीयजहण्णदब्बस्स एगसमयट्ठिदिदंमणादो, अण्णहा दब्बस्स जहण्णत्ताणुववत्तीदो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०० ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ १०१ ॥

कुदो ? अपुव्वकरण-अणियट्ठिकरण सुहुमसांपराहय-खीणकसाएहि अणुभागखंडय-घादेण अणुसमओवट्ठणाए च च्छिज्जिदूण जहण्णदब्बम्मि ट्ठिदअणुभागस्स जहण्णमावुवलंभादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०२ ॥

अपेक्षा ज्ञानावरणीय कर्मके जघन्य द्रव्यके स्वामी व सादे तीन रत्नि प्रमाण शरीरोत्सेधसंयुक्त अन्तिम समयवर्ती क्षीणकपाय जीवकी घनांगुलके असंख्यातवे भाग मात्र जघन्य अवगाहना भी असंख्यात-गुणी पायी जाती है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ९८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य होती है ॥ ९९ ॥

कारण यह कि क्षीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें वर्तमान जीवके ज्ञानावरणीय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यकी एक समय स्थिति देखी जाती है, क्योंकि, इसके बिना द्रव्यकी जघन्यता बन नहीं सकती ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य होती है ॥ १०१ ॥

कारण कि अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण, सूक्ष्मसाम्परायिक और क्षीणकपाय जीवोंके द्वारा किये गये अनुभागकाण्डक घात और अनुसमयापवर्तनासे छिदकर जघन्य द्रव्यमें स्थित अनुभागके जघन्य-पना पाया जाता है ।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०२ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा असंखेज्जभागब्भहिया, वा
संखेज्जभागब्भहिया वा संखेज्जगुणब्भहिया वा असंखेज्जगुणब्भहिया
वा ॥ १०३ ॥

तं जहा—खविदकम्मंसियलक्खणेण आगंतूण विपरीयं गंतूण सुहुमणिगोद-
अपज्जत्तएसु जहण्णजोगेसु उपपज्जिय तिसमयतब्भवत्थस्स जहण्णिया खेत्तवेयणा जादा ।
तत्थ जं दव्वं तं पुण खीणकसायचरिमसमयओघजहण्णदव्वं येक्खिदूण असंखेज्जभाग-
ब्भहियं होदि । को पडिभागो ? पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो । किमट्ठमसंखेज्जदि-
भागब्भहियं ? खविदकम्मंसियकालब्भंतरे खविज्जमाणदव्वस्स असंखेज्जेसु भागेसु णट्ठेसु
असंखेज्जदिभागमेत्तदव्वस्स अविणासुवलंभादो । पुणो एदस्स दव्वस्सुवरि एगेगपरमाणुं
वड्ढिदे वि दव्वस्स अमंखेज्जभागवड्ढी चेव । एवमसंखेज्जभागब्भहियस्सरेण णेयव्वं
जाव जहण्णदव्ववृक्कस्ससंखेज्जेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णदव्वस्सुवरि वड्ढिदं
ति । तदो संखेज्जभागवड्ढीए आदी होदि । एत्तो प्पहुडि परमाणुत्तरकमेण संखेज्जभाग-

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण
अधिक और असंख्यातगुण अधिक इन चार स्थानोंमें पतित होती है ॥१०३॥

वह इस प्रकारसे—क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके विपरीत स्वरूपको प्राप्त हो जघन्य
योगवाले सूक्ष्म निर्गोद लब्धपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न होकर तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान
जीवके क्षेत्रवेदना जघन्य होती है । परन्तु उसके जा द्रव्य होता है वह क्षीणकषायके अन्तिम समय
सम्बन्धी आंध जघन्य द्रव्यकी अपेक्षा असंख्यातवें भागसे अधिक होता है । उसका प्रतिभाग पत्त्यो-
पमका असंख्यातवें भाग है ।

शंका—असंख्यातवें भागमें अधिक किसलिये है ?

समाधान—इसका कारण यह है कि क्षपितकर्मांशिककालके भीतर क्षयको प्राप्त कराये जाने-
वाले द्रव्यके असंख्यात बहुभागोंके नष्ट हो जानेपर असंख्यातवें भाग मात्र द्रव्यका अविनाश
पाया जाता है ।

फिर इस द्रव्यके ऊपर एक एक परमाणुकी वृद्धिके होने पर भी द्रव्यके असंख्यातभागवृद्धि ही होती
है । इस प्रकार असंख्यातवें भाग अधिक स्वरूपसे जघन्य द्रव्यका उलूक संख्यातसे खण्डित करनेपर
उसमेंसे एक खण्ड मात्रकी जघन्य द्रव्यके ऊपर वृद्धि हो जाने तक ले जाना चाहिये । पश्चात्
संख्यातभागवृद्धिका प्रारम्भ होता है । यहाँसे लेकर परमाणु अधिक क्रमसे संख्यातभागवृद्धि तब

१ अ-आ-काप्रतिपु 'भागवहिया' इति पाठः, प्रतिध्विमास्यमे सर्वत्र 'अब्भहिय' इत्येतस्य स्थाने प्रायः
'अव्वहिय' एव पाठः उपलभ्यते ।

वह्नी ताव गच्छति जाव जहण्णदब्बस्सुवरि 'अण्णेगजजहण्णदब्बमेत्तं वड्ढिदं ति । तावे संखेज्जगुणवह्नीए आदी होदि । एत्तो उवरि परमाणुत्तगमेण वड्ढमाणे संखेज्जगुणवह्नी वेव होदि जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण गुणिदं ति । तत्तो पड्ढिडि उवरिमसंखेज्जगुणवह्नी वेव होदण गच्छति जाव जहण्णक्खेत्तसहचागिउक्कस्सदब्बं ति । केण लक्खणेणागदस्स उक्कस्सदब्बं जायदे ? गुणिदकम्मंसियलक्खणेणागंतूण सत्तमपुढविणेगइयचरिमसमए दब्बगुक्कस्सं करिय पंचिदियतिरिक्खेसु उपपज्जिय पुणो तिसमयआहार-तिसमयतन्मवस्थ-जहण्णजोगसुहुमण्णगोदअपज्जत्तएसु उपपण्णस्स उक्कस्सं जायदे । एदेण कारणेण दब्बं चउट्ठाणपदिदं चेवे ति धेत्तव्वं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा] ॥ १०४ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणवह्नीया ॥ १०५ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमयजहण्णदब्बकालेण एगसमयपमाणेण जहण्णखेत्त-सहचारिणावावणीयकाले सागरोवमस्स तिण्णिसत्तभागमेत्ते पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदि-भागेण परिहीणे भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंमादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०६ ॥

तक जाती हैं जब तक जघन्य द्रव्यके ऊपर अन्य एक जघन्य द्रव्य प्रमाण वृद्धि होती है । तब संख्यातगुणवृद्धिका प्रारम्भ होता है । इससे आगे परमाणु अधिक क्रमसे वृद्धिके चालू रहनेपर जघन्य परीतासंख्यातसे गुणित मात्र होने तक संख्यातगुणवृद्धि ही होती है उससे लेकर आगे जघन्य क्षेत्रके साथ रहनेवाले उत्कृष्ट द्रव्य तक असंख्यातगुणवृद्धि ही होकर जाती है ।

शंका—किस स्वरूपसे आये हुए जीवके उत्कृष्ट द्रव्य होता है ?

समाधान—गुणितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके सप्तम पृथिवीस्थ नारकीके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट करके पंचेन्द्रिय तिर्यञ्चोमें उत्पन्न हो । पुनः त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्व्यवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान जघन्य योगधाले सूक्ष्म निगाद लब्धपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न हुए जीवके उत्कृष्ट द्रव्य होता है । इसी कारणसे द्रव्य चार स्थानोंमें ही पतित है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १०५ ॥

कारण कि क्षीणकषायके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यके एक समय प्रमाण कालका जघन्य क्षेत्र के साथ रहनेवाले पत्योपमके असंख्यातवर्गे भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे तीन भाग प्रमाण ज्ञानावर्णीय कालमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०६ ॥

१ प्रतिपु 'अण्णेग' इति पाठः ।

अ. १२-५३

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १०७ ॥

कुदो ? जहण्णस्खेत्तसहचारिणाणावरणीयअणुभागस्स अपुव्वकरण-अणियट्ठिकरण-सुहुमसांपराइय-खीणकसायपरिणामेहि खंडयसरूवेण अणुसमओवट्ठणाए च जहण्णाणु-भागस्सेव घादाभावादो । सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्स अणुभागो वि घादं पत्तो तो वि जहण्णाणुभागोदो अणंतगुणत्तं मोत्तूण ण सेसपंचअवस्थाविसेसे पडिवज्जदे, अक्खवग-विसोहीहि घादिज्जमाण-^१अणुभागस्स खवगेहि घादिज्जमाण-अणुभागं पेक्खिदूण अणंत-गुणत्तुवल्लभादो^२ । एत्थ उवउज्जंती गाहा—

सुहुमणुभागानुवरि अंतरमकाटुं ति ^३घादिकम्माणं ।

केवल्लिणां वि य उवरि भवओग्गह^४ अप्पसत्थाणं ॥१४॥

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०८ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा अणंतभागब्भहिया वा असंखेज्जभागब्भहिया वा संखेज्जभागब्भहिया वा संखेज्जगुणब्भहिया वा असंखेज्जगुणब्भहिया वा ॥ १०९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १०७ ॥

कारण कि जघन्य क्षेत्रकं साथ रहनेवाले ज्ञानावरणीयके अनुभागका अपूर्वकरण, अनिवृत्ति करण, सूक्ष्मसाम्परायिक और क्षीणकपाय परिणामों द्वारा काण्डक स्वरूपसे और अनुसमयापवर्तनासे जघन्य अनुभागके समान घात नहीं होता है । यद्यपि सूक्ष्म निगोद लब्धपर्याप्तकका अनुभाग भी घातको प्राप्त हो चुका है तो भी वह जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणत्वका छोड़कर शेष पाँच अवस्थाविशेषोंमें प्राप्त नहीं होता है, क्योंकि, अल्पककं विशुद्ध परिणामों द्वारा घाता जानेवाला अनुभाग क्षपकों द्वारा घाते जानेवाले अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा पाया जाता है । यहाँ उपयोगी गाथा—

..... ॥ ४ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य अनन्त-भाग अधिक, असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातगुण अधिक, इन पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ १०९ ॥

१ अ-आ-काप्रतिषु - ज्जमाण अणुभागं इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'अणंतगुणहीणत्तुवल्लभादो' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'मकदं तिषादि' इति पाठः । ४ मपतौ 'चवओग्गह' इति पाठः ।

खविदकम्मंसियलक्खणेणागतं खीणकसायचरिमसमए द्विदस्स कालेण सह दव्वं पि जहण्णं, खविज्जमाणकम्मपदेसाणं सव्वेसिं पि खविदत्तादो । एदस्स जहण्ण-दव्वस्सुवरि एग-दोआदिकम्मपोग्गलेसु वड्ढिदेसु दव्ववेयणा अजहण्णत्तं पडिवज्जदे । सा वि' पंचट्ठाणपदिदा होदि, ण छट्ठाणपदिदा होदि, एत्थ छट्ठाणस्स संभवाभावादो । काणि ताणि पंचट्ठाणाणि त्ति तण्णिण्यत्थमुत्तरसुत्तावयवो भणिदो । एदेसिं पंचण्णं पि ट्ठाणाणं परूवणा कीरदे । तं जहा—जहण्णट्ठाणस्सुवरि एगपरमाणुमिह वड्ढिदे अणंत-भागवमहियं ट्ठाणं होदि । एदमादिं काट्ठण ताव अणंतभागवड्ढी होट्ठण गच्छदि जाव जहण्णदव्वे उकस्सअसंखेज्जेण खंडिदे तत्थ एगखंडेण जहण्णदव्वं वड्ढिदं ति । तदो प्पहुडि परमाणुत्तरादिकमेण असंखेज्जभागवड्ढी होट्ठण ताव गच्छदि जाव जहण्णदव्व-मुकस्सअसंखेज्जेण खंडेण तत्थ एगखंडमेत्तं पविट्ठं ति । एतो प्पहुडि उवरि संखेज्जमाग-वड्ढी । एवं जाणिट्ठण पोयव्वं जाव असंखेज्जगुणवड्ढि त्ति । एत्थ चरिमवियप्पो गुणिद-कम्मंसियमस्सिट्ठण वत्तवो । सेसं सुगमं ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११० ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणवमहिया ॥ १११ ॥

अपितकमांशिक स्वरूपसे आकरके क्षीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें स्थित हुए जीवके कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है, क्योंकि, यहाँ क्षयको प्राप्त करायें जानेवाले सभी कर्मप्रदेशोंका क्षय हो चुकता है । इस अजघन्य द्रव्यके ऊपर एक दो आदि कर्मपदुगलोंकी वृद्धिके होनेपर द्रव्यवेदना अजघन्य अवस्थाको प्राप्त होती है । वह भी पाँच स्थानोंमें पतित होती है, छह स्थानोंमें पतित नहीं होती; क्योंकि, यहाँ छठे स्थानकी सम्भावना नहीं है । वे पाँच स्थान कौनसे हैं, इसका निर्णय करनेके लिये आगेका सूत्रांश कहा गया है । इन पाँचों स्थानोंकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—जघन्य स्थान के ऊपर एक परमाणुकी वृद्धि होनेपर अनन्तभाग अधिक स्थान होता है । इससे लेकर तब तक अनन्तभागवृद्धि होकर जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट अस्ख्यातसे खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डसे जघन्य द्रव्य वृद्धिको प्राप्त होता है । उससे लेकर एक परमाणु अधिक इत्यादि क्रमसे असंख्यातभागवृद्धि होकर तब तक जाती है जब तक कि जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्ड मात्र द्रव्य प्रविष्ट होता है । यहाँसे लेकर आगे संख्यातभागवृद्धि होती है । इस प्रकार जान करके असंख्यातगुणवृद्धि तक ले जाना चाहिये । यहाँ अन्तिम विकल्पका गुणितकमांशिकका आभिन कर कथन करना चाहिये । शेष कथन सुगम है ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १११ ॥

१ मप्रतौ 'ण वि' इति पाठः ।

कुदो ? जहण्णकालसहचारिअद्दुट्ठुरयणिउव्विद्धखीणकसायजहण्णक्खेत्तस्स वि
अंगुलस्स संखेज्जदिभागस्स अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तुद्दुमणिगोदजहण्णक्खेत्तं
पेक्खिद्धण असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११२ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ ११३ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमए जहण्णकालोवलक्खिद्धकम्मक्खंधस्स जहण्णाणुभागं
मोत्तूण अण्णाणुभागवियप्पाभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं
जहण्णा अजहण्णा ॥ ११४ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाण-
पदिदा ॥ ११५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे मण्णमाणे जहा जहण्णकाले णिरुद्धे दव्वस्स पंचट्ठाणपदि-
दत्तं परुविदं तथा एत्थ वि परुवेदव्वं, विसैसामावादो ।

कारण कि जघन्य कालके साथ रहनेवाला अंगुलके संख्यातवें भाग मात्र क्षीणकषायका
साढ़े तीनरत्नि प्रमाण ऊंचा जघन्य क्षेत्र भी अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र सूक्ष्म निगोद जीवके
जघन्य क्षेत्रकी अपेक्षा असंख्यातगुणा पाया जाता है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उसके उक्त वेदना जघन्य होती है ॥ ११३ ॥

कारण कि क्षीणकषायके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे उपलक्षित कर्मस्कन्धके जघन्य
अनुभागको छोड़कर अन्य अनुभागविकल्पांका अभाव है ।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उसके जघन्य भी होती है और अजघन्य भी, जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य
पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ ११५ ॥

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय जिस प्रकारसे जघन्य कालको विवक्षित करके द्रव्यके
पाँच स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार यहाँ भी उसकी प्ररूपणा करनी
चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणम्भहिया ॥ ११७ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमयजहण्णाणुभागसहचारिजहण्णखेत्तस्स वि सुहुम-
णिगोदापज्जत्तजहण्णखेत्तमंगुलस्स असंखेज्जदिभागं पेक्खिदण असंखेज्जगुणसुवलंमादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११८ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ ११९ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमयग्मि जहण्णभावेण विसिद्धकम्मपरमाणूणं जहण्ण-
कालं मोत्तुण कालंतराभावादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराहयाणं ॥ १२० ॥

जहा णाणावरणीयस्स दब्बादीणं सण्णियासो कदो तहा एदेसि पि तिण्णं घादि-
कम्मोणं कायब्बो ।

जस्स वेयणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १२१ ॥

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ ११७ ॥

कारण यह कि क्षीणकषायके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य अनुभागके साथ रहनेवाला
जघन्य क्षेत्र भी सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तके अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण जघन्य क्षेत्रकी
अपेक्षा असंख्यातगुणा पाया जाता है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उसके जघन्य होती है ॥ ११९ ॥

कारण कि क्षीणकषायके अन्तिम समयमें जघन्य भावके साथ विशिष्ट कर्मपरमाणुओंके
जघन्य कालको छोड़कर अन्य कालका अभाव है ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मोंके जघन्य वेदनासंनि-
कर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १२० ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके द्रव्याविकीर्ण संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकार इन तीनों
धातिया कर्मोंके संनिकर्षको भी करना चाहिये ।

जिसके वेदनीय कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके वह क्या
क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य । १२१ ॥

सुगमं ।

नियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १२२ ॥

कुदो ? अद्भुतरयणिउस्सेहमणुस्सेहिंते हेट्ठिमउस्सेहमणुस्साणं अजोगिच्चरिमसमए अवट्ठणाभावादो । ण च आहुट्ठस्सेहओगाहणाए घणंगुलस्स संखेज्जदिभागं मोत्तण तदसंखेज्जदिभागत्तं, अणुवलंभादो । ण च जहण्णखेत्तमंगुलस्स संखेज्जदिभागो, तदसंखेज्जदिभागत्तेण साहियत्तादो । तम्हा तत्तो एदस्स सिद्धमसंखेज्जगुणत्तं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२३ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ १२४ ॥

अजोगिच्चरिमसमयजहण्णदव्वम्हि जहण्णकालं' मोत्तूण कालंतराभावादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२५ ॥

सुगमं ।

जहण्णा [वा] अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अणंत-
गुणब्भहिया ॥ १२६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १२२ ॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें साढ़े तीन रत्ति वस्सेधवाले मनुष्योंकी अपेक्षा नाचेके वस्सेध युक्त मनुष्योंका रहना सम्भव नहीं है । और साढ़े तीन रत्ति वस्सेध रूप भवगाहना घनांगुलके संख्यातवें भागको छोड़कर हमके असंख्यातवें भाग हो नहीं सकते, क्योंकि, वह पायी नहीं जाती है । इसके अतिरिक्त जघन्य क्षेत्र घनांगुलके संख्यातवें भाग प्रमाण हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, वह उसके असंख्यातवें भाग स्वरूपसे सिद्ध किया जाचुका है । इस कारण उसकी अपेक्षा इसका असंख्यातगुणत्व सिद्ध ही है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १२३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उसके वह जघन्य होती है ॥ १२४ ॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यमें जघन्य कालको छोड़कर अन्य कालका अभाव है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १२५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य अनन्त-
गुणी अधिक होती है ॥ १२६ ॥

१ अ-आ-काप्रतिपु 'जहण्णाकालं' इति पाठः ।

जदि असादोदयेण णिव्वुओ होदि तो दव्वेण सह भावो वि जहण्णओ होदि, अजोगिदुचरिमसमए गल्लिदसादवेदणीयत्तादो खवगपरिणामेहि घादिय अणंतिमभागे^१ इविदअसादोणुभागात्तादो च । अध सादोदएण जह सिज्झइ तो अणंतगुणम्महिया, अजोगिदुचरिमसमए उदयाभावेण विण्हअसादत्तादो सुहुमसांपराइयचरिमसमए बद्धसा-दुक्कसाणुभागस्स घादामावादो असादुक्कसाणुभागादो सादुक्कसाणुभागस्स^२ अणंतगुण-त्तुवलंभादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा^३ चउट्ठाणपदिदा ॥ १२८ ॥

चउट्ठाणपदिदा ति वुत्ते अमंखेज्जभागम्महिय संखेज्जभागम्महिय-संखेज्जगुणम्महिय-असंखेज्जगुणम्महिया ति घेतव्वं । एदेमिं चउट्ठाणाणं परूवणा जहा णाणावरणीयजहण-खेत्ते णिरुद्धे तदव्वस्स कदा तथा कायव्वा ।

तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा] ॥ १२९ ॥

यदि जीव असाता वेदनीयके उदयके साथ मुक्त होता है तो द्रव्यके साथ भाव भी जघन्य होता है, क्योंकि, अयोगकेवलीके द्विचरम समयमें साता वेदनीय गल चुका है तथा असाताके अनुभागको क्षपक परिणामोंसे घात करके अनन्तवें भागमें स्थापित किया जाचुका है, परन्तु यदि साता वेदनीयके उदयके साथ सिद्ध होता है तो वह अनन्तगुणी अधिक होती है, क्योंकि, अयोगकेवलीके द्विचरम समयमें उदय न रहनेके कारण असाता वेदनीयके नष्ट हो जानेसे तथा सुद्धमसाप्पगयके अन्तिम समयमें बांधे गये साता वेदनीयके अनुभागका घात न हो सकनेसे असाता वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा साताका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है ।

जिसके वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १२७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १२८ ॥

‘चार स्थानोंमें पतित होती है’ ऐसा कहनेपर असंख्यात भाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातगुण अधिक, ऐसा ग्रहण करना चाहिये । ज्ञानावर-णीयके जघन्य क्षेत्रको विवक्षितकर जैसे उसके द्रव्य सम्बन्धी इन चार स्थानोंकी प्ररूपणा की गई है वैसे ही यहाँ उनकी प्ररूपणा करना चाहिये ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १२९ ॥

१ का-ताप्रत्योः ‘अणंतिमभागे’ इति पाठः । २ का-ताप्रत्योः ‘भागादो वि सादुक्कसाणु-’ इति पाठः ।

३ ताप्रती ‘जहण्णा’ इति पाठः ।

सुगमं ।

नियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १३० ॥

कुदो ? अजोगिचरिमसमयकम्माणं जहण्णकालमेगसमयं पेक्खिदूणं पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमतिण्णिसत्तभागमेत्तद्विदीए जहण्णखेत्तसहचारिणीए असंखेज्जगुणत्तुवल्लंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३१ ॥

सुगमं ।

नियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १३२ ॥

कुदो ? खवगपरिणामेहि पत्तघादअसादावेदणीयभावस्स अजोगिचरिमसमए जहण्णत्तब्धवगमादो । जहण्णखेत्तवेयणीयभावस्स खवगपरिणामेहि घादामावादो इमो भावो तत्तो अणंतगुणो त्ति दट्ठव्वो ।

जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३३ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा ॥ १३४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १३० ॥

कारण कि अयोगकेबलीके अन्तिम समय सम्बन्धी कर्मोंके एक समय रूप जघन्य कालकी अपेक्षा पल्लोपमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे तीन भाग मात्र जघन्य क्षेत्रके साथ रहनेवाली स्थिति असंख्यातगुणी पायी जाती है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १३२ ॥

कारण कि क्षपक परिणामोंके द्वारा घातको प्राप्त हुआ असातावेदनीयका भाव अयोगकेबलीके अन्तिम समयमें जघन्य स्वीकार किया गया है । अतएव जघन्य क्षेत्रके साथ रहनेवाले वेदनीयके भावका क्षपक परिणामोंके द्वारा घात न होनेसे यह भाव उससे अनन्तगुणा है, ऐसा समझना चाहिये ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जहण्ण होती है उसके वह क्या द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच स्थानोंमें पवित है ॥ १३४ ॥

जदि खविदकम्मसियलक्खणेणामंतुण अजोगिचरिमसमए जहण्णकालेण परिणदो होज्ज तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णत्तमस्सियइ । अघ खविद-गुणिद-घोलमाणा वा गुणिदकम्मसिया वा अजोगिचरिमसमए जहण्णकालेण जदि परिणमंति ता पंचट्ठाण-पदिदा अजहण्णा दव्ववैयणा होज्ज । जहा णाणावरणीयजहण्णकाले णिरुद्धे तहव्वस्स पंचट्ठाणपरूवणा कदा तथा एत्थ वि कायव्वा, विसेसाम्मावादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भाहिया ॥ १३६ ॥

कुदो ? अंगुलस्स असंखेज्जदिभागं सुहुमणिगोदजहण्णोगाहणं पेक्खिदूण अजोगि-जहण्णोगाहणाए अंगुलस्स संखेज्जदिभागमेत्ताए असंखेज्जगुणत्तुवल्लंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३७ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अणंतगुण-
ब्भाहिया ॥ १३८ ॥

असादोदएण खवगसेडिं चट्ठिय अजोगिचरिमसमए वट्ठमाणस्स भाववैयणा

यदि क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके जीव अयोगकेबलीके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे परिणत होता है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्यताको प्राप्त होता है । परन्तु यदि क्षपित-गुणित-घोलमान अथवा गुणितकर्मांशिक जीव अयोगकेबलीके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे परिणत होते हैं तो वह द्रव्यवेदना पाँच स्थानोंमें पतित होकर अजघन्य होती है । जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके जघन्य कालकी विवक्षामें उसके द्रव्यके सम्बन्धमें पाँच स्थानोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे यहाँ भी करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १३६ ॥

कारण यह कि सूक्ष्म निगोद जीवकी अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य अवगाहनाकी अपेक्षा अंगुलके संख्यातवें भाग मात्र अयोगकेबलीकी जघन्य अवगाहना असंख्यातगुणी पायी जाती है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य
अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १३८ ॥

असातावेदनीयके उदयके साथ क्षपकत्रेणि पर चढ़कर अयोगकेबलीके अन्तिम समयमें
ख. १२-५४

जहण्णा, तस्स दुचरिमसमए विणट्टसादावेदणीयत्तादो । अध सादोदएण जदि खवग-
सेडिमरुहिय अजोगिचरिमसमए ट्टिदो होदि तो भाववेयणा अजहण्णा । कुदो ? असा-
दावेदणीयभावस्सेव सादावेदणीयभावस्स सुहत्तणेण घादामावादो । अजहण्णा होंता वि
जहण्णादो अणंतगुणा, संसारावत्थाए सादाणुभागादो अणंतगुणहीणअसादाणुभागे खव-
गसेडीए बहूहि अणुभागखंडयथादेहि अणंतगुणहाणीए^१ घादिदे संते अजोगिचरिमसमए
जो सेसो भावो सो जहण्णो जादो तेण तत्तो एसो सादाणुभागो अणंतगुणो, घादामावेण
उक्कस्सत्तादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स द्ववदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १३६ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाण-
पदिदा ॥ १४० ॥

जदि सुद्वणयविसयखविदकम्मंसियलक्खणेणार्गतूण चरिमसमयअजोगी जादो
तो भावेण सह द्ववं पि जहण्णं चेव, विसरिसत्तस्स कारणाभावादो । अह असुद्वणय-
विसयखविदकम्मंसियो खविदघोत्तमाणो गुणिदघोलमाणो गुणिदकम्मंसियो वा खवग-
वर्तमान जीवके भाववेदना जघन्य होती है, क्योंकि, उसके द्विचरम समयमें साता वेदनीयका
उदय नष्ट हो चुका है । परन्तु यदि साता वेदनीयके उदयके साथ क्षपकश्रेणिपर चढ़कर अयोग-
केबलीके अन्तिम समयमें स्थित होता है तो भाववेदना अजघन्य होती है; क्योंकि, असाता
वेदनीयके भावके समान शुभ होनेसे साता वेदनीयके भावका घात सम्भव नहीं है । अजघन्य
होकर भी वह जघन्यकी अपेक्षा अनन्तगुणो होती है, क्योंकि, संसारावस्थामें साता वेदनीयके
अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणे हीन असातावेदनीयके अनुभागका क्षपकश्रेणिमें बहुतसे अनुभाग
काण्डकघातोंसे अनन्तगुणहानि द्वारा घात किये जानेपर अयोगकेबलीके अन्तिम समयमें जो भाव
शेष रहा है वह जघन्य हो चुका है । इसलिये उससे यह साताका अनुभाग अनन्तगुणा है,
क्योंकि, वह घात रहित होनेसे उत्कृष्ट है ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच
स्थानोंमें पतित होती है ॥ १४० ॥

यदि शुद्ध नयके विषयभूत क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके अन्तिम समयवर्ती अयोगी
हुआ है तो भावके साथ द्रव्य भी जघन्य ही होता है, क्योंकि, उसके विसदृश होनेका कोई
कारण नहीं है । परन्तु अशुद्ध नयका विषयभूत क्षपितकर्मांशिक, क्षपितघोलमान, गुणित-

१ तामसौ 'अणंतगुणहाणीहि' इति पाठः ।

सेडिमारुहिय जदि चरिमसमयअजोगी जादो तो भावो जहण्णो चेव, दव्वं होदि पुण अजहण्णं, जहण्णकारणाभावादो । होतं पि जहण्णदव्वं पेक्खिदूण अणंतभागम्भहियं असंखेज्जभागम्भहियं संखेज्जभागम्भहियं संखेज्जगुणम्भहियं असंखेज्जगुणम्भहियं च होदि । कुदो ? जहण्णदव्वस्सुवरि परमाणुत्तरकमेण दव्वविहाणे परुविदपंचवुड्ढितादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४१ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणम्भहिया ॥ १४२ ॥

कुदो ? सुहुमणिगोदअपज्जसजहण्णोमाहणाए अजोगिजहण्णोमाहणाए ओवड्ढिदाए पलिदोवमस्स असंखेज्जदिमागुवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४३ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ १४४ ॥

कुदो ? जहण्णभावम्मि द्विददव्वस्स एगसमयद्विदिदंसणादो ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४५ ॥

घोलमान अथवा गुणितकर्मांशिक जीव क्षपक श्रेणिपर चट्ठकर यदि अन्तिम समयवर्ती अयोगी हुआ है तो भाव जघन्य ही होता है, परन्तु द्रव्य अजघन्य होता है; क्योंकि, उसके जघन्य होनेका कोई कारण नहीं है । अजघन्य हो करके भी वह जघन्य द्रव्यकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक, असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातगुणा अधिक और असंख्यातगुणा अधिक होता है, क्योंकि, जघन्य द्रव्यके ऊपर परमाणु अधिक क्रमसे द्रव्य-विधानमें कही गई पाँच बुद्धियाँ होती हैं ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १४२ ॥

कारण कि सूक्ष्म निर्गोद अपर्याप्तककी जघन्य अवगाहनासे अयोगकेवलीकी जघन्य अवगाहनाको अपवर्तित करनेपर पल्लोपमका अमंख्यातवाँ भाग पाया जाता है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य होती है ॥ १४४ ॥

कारण कि जघन्य भावमें स्थित द्रव्यकी एक समय स्थिति देखी जाती है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४५ ॥

सुगमं ।

नियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १४६ ॥

कुदो ? आउअजहण्णखेत्तेण सुहुमणिगोदअपज्जत्तएसु लद्धेण' अंगुलस्स असंखे-
ज्जदिभागमेत्तेण जहण्णदव्वसामिओगाहणाए पंचघणुस्सदउस्सेहादो णिप्पण्णाए ओव-
ट्ठिदाए पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तरूवोवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४७ ॥

सुगमं ।

नियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १४८ ॥

कुदो ? एगसमयपमाणेण जहण्णकालेण अंतोमुहुत्तमेत्तदीवसिहाए ओवट्ठिदाए
अंतोमुहुत्तमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४९ ॥

सुगमं ।

नियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १५० ॥

कुदो ? आउअस्स जहण्णभावो अपज्जत्तसंजुत्तरिकखाउअजहण्णबंधम्मि जादो,
जहण्णदव्वसामिभावो पुण सण्णिपंविंदियपज्जत्तसंजुत्तबद्धआउअजहण्णदव्वसंबंधी ।

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १४६ ॥

कारण कि सूक्ष्म निगोद लब्धपर्याप्तकोंमें प्राप्त अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण आयु
कर्मके जघन्य क्षेत्रसे पाँच सौ धनुष उत्सेधसे उत्पन्न जघन्य द्रव्यके स्वामीकी अवगाहनाको अप-
वर्तित करनेपर पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र रूप पाये जाते हैं ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १४८ ॥

कारण कि एक समय प्रमाण जघन्य कालसे अन्तर्मुहूर्त प्रमाण दीपशिखाको अपवर्तित
करनेपर अन्तर्मुहूर्त मात्र गुणकार पाया जाता है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १५० ॥

कारण यह कि आयु कर्मका जघन्य भाव अपर्याप्तके साथ तिर्यंच आयुके जघन्य बन्धमें
होता है । परन्तु जघन्य द्रव्यके स्वामीका भाव संज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्तके साथ बाँधी गई आयुके

तेण आउअजहण्णभावादो दीवसिहाजहण्णदब्बभावो अणंतगुणो त्ति सिद्धं ।

जस्स आउअवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो' किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५१ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वभहिया ॥ १५२ ॥

तं जहा—जहण्णखेत्तद्वियआउअदब्बं जदि वि जहण्णजोगेण जहण्णबंधगद्धाए च बद्धं^१ होदि तो वि दीवसिहादब्बादो पंचिंदियजहण्णजोगेण एहंदियउक्कस्सजोगादो असंखेज्जगुणेण बद्धादो^२ असंखेज्जगुणं । कुदो ? दीवसिहादब्बम्मि व भवस्स^३ तदियसमय-द्विदसुहुमेहंदियअपज्जत्तयम्मि असंखेज्जगुणहाणिमेत्तणिसेगाणं गलणाभावादो दीवसिहा-दब्बेण जहण्णखेत्तद्वियदब्बे भागे हिदे अंगुलस्स असंखेज्जदिभागुवलंमादो वा ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वभहिया ॥ १५४ ॥

जघन्य द्रव्यसे सम्बन्ध रखनेवाला है । इस कारण आयुके जघन्य भावकी अपेक्षा दीपशिखा रूप जघन्य द्रव्यका भाव अनन्तगुण है, यह सिद्ध है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १५२ ॥

वह इस प्रकारसे—यद्यपि जघन्य क्षेत्रमें स्थित आयु कर्मका द्रव्य जघन्य योग और जघन्य बन्धक कालके द्वारा बांधा गया है तो भी वह एकेन्द्रिय जीवके उत्कृष्ट योगसे असंख्यातगुणे ऐसे पंचेन्द्रिय जीवके जघन्य योगके द्वारा बाँधे गये दीपशिखाद्रव्यसे असंख्यातगुण है, क्योंकि, दीपशिखाद्रव्यके समान भवके तृतीय समयमें स्थित सूक्ष्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तके [द्रव्यमेंसे] असंख्यात गुणहानि प्रमाण निषेकोंके गलनेका अभाव है, अथवा दीपशिखा द्रव्यका जघन्य क्षेत्रस्थित द्रव्यमें भाग देनेपर अंगुलका असंख्यातवां भाग पाया जाता है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १५४ ॥

१ अ-आ-काप्रतिपु 'दब्ब' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'बंध' इति पाठः । ३ प्रतिपु 'बंधादो' इति पाठः । ४ आप्रतौ 'क्वम्मि व भवस्स', ताप्रतौ 'दब्बम्मि व भावस्स' इति पाठः ।

कुदो ? जहण्णकालमेगसमयमेत्तं पेक्खिदूण जहण्णखेत्ताउअट्ठिदीए अंतोमुहुत्तमेत्ताए असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५५ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छट्ठाण-
पदिदा ॥ १५६ ॥

विहासा—जदि आउअं मज्झिमपरिणामेण बंधिय जहण्णक्खेत्तं करेदि तो खेत्तेण सह भावो वि जहण्णो । अण्णहा पुण अजहण्णा, होता वि छट्ठाणपदिदा; भावम्मि छहि पयारेहि बद्धिदंसणादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १५७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अमंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १५८ ॥

कुदो ? जहण्णदव्वेण एगसमयपवद्धं अंगुलस्स असंखेज्जदिभागेण खंडिदे तत्थ

कारण कि एक समय प्रमाण जघन्य कालकी अपेक्षा जघन्य क्षेत्रस्थित आयु कर्मकी अन्त-
सुदूर्त मात्र स्थिति असंख्यातगुणी पायी जाती है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह
स्थानोंमें पतित है ॥ १५६ ॥

उसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—यदि आयुको मध्यम परिणामसे बाँधकर जघन्य क्षेत्र
करता है तो क्षेत्रके साथ भाव भी जघन्य होता है । परन्तु इससे विपरीत अवस्थामें भाव वेदना
अजघन्य होती है । अजघन्य होकर भी वह छह स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, भावमें
छह प्रकारोंसे वृद्धि देखी जाती है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उसके नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १५८ ॥

कारण कि एक समयप्रवद्धको अंगुलके असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक

एगखंडमेत्तेण जहण्णकालदव्वे एगसमयपवद्धस्स संखेज्जदिभागमेत्ते भागे हिदे असंखेज्ज-
रूवोवलंमादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा' अमंखेज्जगुणम्भहिया ॥ १६० ॥

कुदो ? आउअजहण्णखेत्तेण अंगुलस्स संखेज्जदिभागमेत्तजहण्णकालजहण्णखेत्ते ?
भागे हिदे पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागवलंमादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६१ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणम्भहिया ॥ १६२ ॥

कथमजोगिचरिमसमयजहण्णदव्वभावो जहण्णभावादो अणंतगुणो ? ण एस दोसो,
सहावदो चेव तिरिक्खाउआणुभागादो मणुसाउअभावस्स अणंतगुणत्ता । खवगसेडीए
पत्तघादस्स भावस्स कथमणंतगुणत्तं ? ण, आउअस्स खवगसेडीए पदेसस्स गुणसेडि-
णिज्जराभावो व द्विदि-अणुभागानं^३ घादाभावादो ।

खण्ड मात्र जघन्य द्रव्यका एक समयपवद्धके संख्यातवें भाग मात्र जघन्य कालके साथ रहनेवाले
द्रव्यमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १६० ॥

कारण कि आयुके जघन्य क्षेत्रका अंगुलके संख्यातवें भाग प्रमाण जघन्यकाल सम्बन्धी
जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर पल्लोपमका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १६२ ॥

शंका—अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यका भाव जघन्य भावकी
अपेक्षा अनन्तगुणा कैसे है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, स्वभावसे ही तिर्यक् आयुके अनुभागसे मनु-
ष्यायुका भाव अनन्तगुणा है ।

शंका—क्षपकश्रेणिमें घातको प्राप्त हुआ अनुभाग अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, क्षपकश्रेणिमें आयुकर्मके प्रदेशकी गुणश्रेणिनिर्जराके अभावके
समान स्थिति और अनुभागके घातका अभाव है ।

१ ताप्रतौ 'जहण्णा' इति पाठः । २ अ-आप्रतयोः 'मेत्तजहण्णखेत्ते' इति पाठः । ३ अ-काप्रतयोः 'णिज्जराभावो-
वद्विदिअणुभागानं', आप्रतौ 'णिज्जराभावो वद्विदअणुभागानं', ताप्रतौ 'णिज्जराभावो वद्विदअणुभागानं' इति पाठः ।

जस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दम्बदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भिया ॥ १६४ ॥

कुदो ? जहण्णदब्बेण एगसमयपवद्धस्स असंखेज्जदिभागेण जहण्णभावआउअदब्बे
भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंभादो । कुदो असंखेज्जरूवोवलद्धी ? जहण्णमावाउअ-
दब्बम्मि बंधगद्धासंखेज्जदिभागमेत्तसमयपवद्धाणमुवलंभादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६५ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा चउट्टाण-
पदिदा ॥ १६६ ॥

जदि मज्झिमपरिणामेहि तिरिक्खाउअं बंधिय जहण्णक्खेत्तं करेदि तो भावेण
सह खेत्तं पि जहण्णं चेव । अध^१ मज्झिमपरिणामेहि आउअं बंधिय जहण्णक्खेत्तं ण

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १६४ ॥

कारण कि एक समयप्रबद्धके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य द्रव्यका जघन्य भाव युक्त
आयुके द्रव्यमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

शंका—असंख्यात रूप कैसे प्राप्त होते हैं ।

समाधान—क्योंकि जघन्य भाव युक्त आयुके द्रव्यमें बन्धक कालके असंख्यातवें भाग
मात्र समयप्रबद्ध पाये जाते हैं, अतएव असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होता है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य चार
स्थानोंमें पतित है ॥ १६६ ॥

यदि मध्यम परिणामोंके द्वारा तिर्यक् आयुको बाँधकर जघन्य क्षेत्रको करता है तो भावके
साथ क्षेत्र भी जघन्य ही होता है । परन्तु यदि मध्यम परिणामोंके द्वारा आयुको बाँधकर जघन्य

करेदि तो भावो जहण्णो होदण खेत्तवेयणा अजहण्णा होदि । होता वि चउट्ठाणपदिदा, खेत्तमिह असंखेज्जभागवट्ठि-संखेज्जभागवट्ठि-संखेज्जगुणवट्ठि-असंखेज्जगुणवट्ठिओ मोत्तूण अण्णवट्ठिणमभावादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणमभिया ॥ १६८ ॥

कुदो ? जहण्णकालेण जहण्णभावकाले भागे हिंदे अंतोमुहुत्तमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

जस्स णामवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६९ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणमभिया ॥ १७० ॥

कुदो ? णामजहण्णखेत्तेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तेण अजोगिचरिमसमय-जहण्णदव्वजहण्णखेत्ते संखेज्जगुलमेत्ते भागे हिंदे पणिदोवमस्स असंखेज्जदिभागुवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७१ ॥

सुगमं ।

क्षेत्रका नहीं करता हैं तो उसके भावके जघन्य होते हुए भी क्षेत्र वेदना अजघन्य होती है । अजघन्य होकर भी वह चार स्थानोंमें पतित है, क्योंकि क्षेत्रमें असंख्यात भागवृद्धि, संख्यातभाग-वृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि और असंख्यातगुणवृद्धिका छोड़कर अन्य वृद्धियोंका अभाव है ।

उमके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १६८ ॥

कारण कि जघन्य कालका जघन्य भाव सम्बन्धी कालमें भाग देनेपर अन्तर्मुहूर्त मात्र गुणकार पाया जाता है ।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १७० ॥

कारण कि नामकर्म सम्बन्धी अंगुलके असंख्यातवर्गे भाग मात्र जघन्य क्षेत्रका अयोग केवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यके संख्यात अंगुल प्रमाण जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर पत्त्योपमका असंख्यातवर्ग भाग पाया जाता है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जहण्णा ॥ १७२ ॥

तत्थ जहण्णदव्वम्मि एगसमयट्ठिदिं मोत्तूण 'अण्णट्ठिदीणमभावादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १७४ ॥

कुदो ? सव्वविसुद्धेण सुद्धमणिगोदेण हदसमुत्पत्तियं कादूण उप्पाहदणामजहण्णा-
णुभागं पेक्खिय सुद्धमसांपराहणं सव्वविसुद्धेण बद्धजसकित्तिकस्साणुभागस्स सुहुत्तादो
घादवज्जियस्स' अणंतगुणत्तुवलंभादो ।

जस्स णामवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १७५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ॥ १७६ ॥

तं जहा—खविदकम्मंसियलक्खणेण आगतूण जदि तिवचरिमभवे सुद्धमेइंदियसु
उप्पज्जिय जहण्णखेत्तं कदं होदि तो दव्वमसंखेज्जभागब्भहियं, एकम्हि मणुस्सभवे संजम-

वह जघन्य होती है ॥ १७२ ॥

कारण कि वहाँ जघन्य द्रव्यमें एक समय मात्र स्थितिको छोड़कर अन्य स्थितियोंका
अभाव है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १७४ ॥

कारण यह कि सर्वविशुद्ध सूक्ष्म निगोद जीवके द्वारा हतसमुत्पत्ति करके उत्पन्न कराये
गये नाम कर्मके जघन्य अनुभागी अपेक्षा सर्वविशुद्ध सूक्ष्मसाम्यगतिक जीवके द्वारा बाँधे गये
यशःकीर्तिके उत्कृष्ट अनुभागके शुभ होनेसे चूँकि उसका घात होता नहीं है, अत एव वह उसमे
अनन्तगुणा पाया जाता है ।

जिसके नाम कर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा
वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १७६ ॥

वह इस प्रकारसे—क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके यदि त्रिचरम भवमें सूक्ष्म एकेंन्द्र-
योंमें उत्पन्न होकर जघन्य क्षेत्र किया गया है तो द्रव्य असंख्यातत्वे भागसे अधिक होता है,

१ अन्नाप्रत्योः 'अण्णे' इति पाठः । २ अन्ना-काप्रतिपु 'वट्ठीयस्स', ताप्रती वट्ठियस्स' इति पाठः ।

गुणसेडीए विणासिज्जमाणअसंखेज्जसमयपवद्धानमेत्थुवलंभादो । पुणो एदस्स दव्व-
स्सुवरि परमाणुत्तरकमेण वड्ढावेदव्वं जाव जहण्णदव्वप्पुक्कस्ससंखेज्जेण खंडिय तत्थ एग-
खंडमेत्तं बद्धिदे त्ति । ताघे दव्वं संखेज्जभागव्वमहियं होदि । एवं संखेज्जगुणव्वमहिय-
असंखेज्जगुणव्वमहियत्तं च जाणिदूण परूवेदव्वं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वमहिया ॥ १७८ ॥

कुदो ! ओघजहण्णकालमेगसमयं पेक्खिदूण खेत्त-दव्व-कालस्स पलिदोवमस्स
असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमवेसत्तभागस्स असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७९ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा छट्ठाण-
पदिदा ॥ १८० ॥

जदि जहणोगाहणाए द्विदजीवेण मज्झिमपरिणामेहि णामभावो बद्धो^१ तो खेत्तेण
क्योंकि, यहाँ एक मनुष्य भवमें संयम गुणश्रणि द्वारा नष्ट किये जानेवाले असंख्यात समयप्रबद्ध
पाये जाते हैं । फिर इस द्रव्यके ऊपर परमाणु अधिकके क्रमसे जघन्य द्रव्यको व कृष्ट संख्यातसे
खण्डित करके उसमें एक खण्ड मात्रकी वृद्धि हो जाने तक बढ़ाना चाहिये । उस समय द्रव्य
संख्यातत्वं भागसे अधिक होता है । इसी प्रकारसे संख्यातगुणी अधिकता और असंख्यातगुणी
अधिकताकी भी जानकर प्ररूपणा करना चाहिये ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १७८ ॥

कारण कि एक समय प्रमाण ओघ जघन्य कालकी अपेक्षा क्षेत्र व द्रव्य सम्बन्धी जो काल
पल्पोपमके असंख्यातत्वं भागसे हीन एक सागोरापमके सात भागोंमेंसे दो भाग प्रमाण है वह
असंख्यातगुणा पाया जाता है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह
स्थानोंमें पतित होती है ॥ १८० ॥

यदि जघन्य अवगाहनामं स्थित जीवके द्वारा मध्यम परिणामोंसे नामकर्मका अनुभाग

१ अ-आ-काप्रतिपु 'बंभो' इति पाठः ।

सह भावो वि जहण्णो होदि । [अह] अजहण्णो बद्धो तो तस्स भाववेयणा अज-
हण्णा^१ सा च अणंतभागम्महिय-असंखेज्जभागम्महिय-संखेज्जभागम्महिय-संखेज्जगुणम्म-
हिय-असंखेज्जगुणम्महिय-अणंतगुणम्महियत्तेण छट्ठाणपदिदा ।

जस्स णामवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १८१ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाण-
पदिदा ॥ १८२ ॥

ख्विदकम्मंसियलक्खणेण सुद्धणयविसएण परिणदेण जीवेण अजोगिचग्गिसमए
जदि पदेसो जहण्णो कदो तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णं होदि । अह अण्णहा तो
दव्वमजहण्णं; जहण्णकारणाभावादा^२ । होंतं पि पंचट्ठाणपदिदं, परमाणुत्तरादिकमेण
णिरंतरं असंखेज्जगुणवट्ठीए दव्वस्स पज्जवसाणुवल्भादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८३ ॥

सुगमं ।

बाँधा गया है तो क्षेत्रके साथ भाव भी जघन्य होता है । [परन्तु यदि उक्त जीवके द्वारा नाम
कर्मका अनुभाग] अजघन्य बाँधा गया है तो भाववेदना अजघन्य होती है । उक्त अजघन्य भाव
वेदना अनन्तभाग अधिक, असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक,
असंख्यातगुण अधिक और अनन्तगुण अधिक स्वरूपमें ब्रह्म स्थानोंमें पतित है ।

जिस जीवके नाम कर्मकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच
स्थानोंमें पतित है ॥ १८२ ॥

शुद्ध नयके विषयभूत क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे परिणत जीवके द्वारा यदि अयोगकेबलीके
अन्तिम समयमें प्रदेश जघन्य कर दिया गया है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है ।
परन्तु यदि ऐसा नहीं किया गया है तो द्रव्य अजघन्य होता है, क्योंकि, उक्त अवस्थामें उसके
जघन्य होनेका कोई कारण नहीं है । अजघन्य होकर भी वह पाँच स्थानोंमें पतित होता है, क्योंकि,
उत्तरोत्तर परमाणु अधिक आदिके क्रमसे निरन्तर जाकर असंख्यातगुणवृद्धिमें द्रव्यका अन्त
पाया जाता है ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ ताप्रतौ 'भाववेयणा जहण्णा इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'कारणभावाद्' इति पाठः ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ १८४ ॥

कुदो ? जहण्णखेत्तेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागपमाणेण अजोगिजहण्णखेत्ते संखेज्जघणंगुलमेत्ते भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १८६ ॥

कुदो ? मज्झिमपरिणामेहि कदणामजहण्णमावं पेक्खिदूण सुहुमसांपराहएण सुव्व-
विसुद्वेण बद्धजसगित्तिउक्कसाणुभागस्स सुहभावेण घादवज्जियस्स अजोगिचरिमसमए
अवट्ठिदस्म अणंतगुणत्तवलंभादो ।

जस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा
अजहण्णा ? ॥ १८७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ॥ १८८ ॥

खविदकम्मंसियलक्खणेणागदेण तिचरिमभवे जदि भावो मज्झिमपरिणामेण
बंधिय हदसमुत्पत्तियं कादूण जहण्णो कदो [तो] तत्थ दव्वमसंखेज्जभागम्भहियं होदि,

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १८४ ॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण जघन्य क्षेत्रका संख्यात घनांगुल प्रमाण
अयांगकेबलीके जघन्य क्षेत्रमे भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १८६ ॥

कारण कि मध्यम परिणामोंके द्वारा किये गये नामकर्मके जघन्य भावकी अपेक्षा सर्व-
विशुद्ध सूक्ष्मसाम्परायिक संयतके द्वारा बाँधा गया यशःकीर्तिका उत्कृष्ट अनुभाग शुभ होनेके
कारण घातसे रहित होकर अयोगिकेबलीके अन्तिम समयमें स्थित अनन्तगुणा पाया जाता है ।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य । ॥ १८७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १८८ ॥

कारण यह कि क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आये हुए जीवके द्वारा त्रिचरम भवमें मध्यम
परिणामसे बांध कर ह्यसमुत्पत्ति करके यदि भाव जघन्य किया गया है तो वहाँपर द्रव्य असंख्यातवें

अगलिदासंखेज्जसमयपवद्धत्तादो । उवरि परमाणुत्तरादिकमेण चत्तारि वि वड्ढीओ परूवेदव्वाओ ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८६ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा चटुट्ठाण-
पदिदा ॥ १६० ॥

जदि जहण्णभावसहिदजीवेण जहण्णभावद्वाए चेव अच्छिदूण खेत्तं पि जहण्णं कदं होदि तो भावेण सह खेत्तवेयणा वि जहण्णा । अह ण जहण्णं कदं तो' अजहण्णा च चटुट्ठाणपदिदा, तत्थ पदेसुत्तरादिकमेण खेत्तस्स चत्तारिवड्ढिसंभवादो । उप्पण्णतदिय-समयखेत्तं पदेसुत्तरादिकमेण तप्पाओग्गअसंखेज्जगुणवड्ढिमुवगयचउत्थसमयजहण्णखेत्तेण सरिसं होदि । कुदो ? चउत्थादिसु समएसु ओभाहणाए एयंताणुवड्ढिजोगवसेण असंखे-ज्जगुणवड्ढिदंसणादो । एवं खेत्तवड्ढी कायव्वा जाव जहण्णभावेण अविरुद्धउक्कस्मखेत्तं जादं ति ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६१ ॥

सुगमं ।

भागसे अधिक होता है, क्योंकि, वहाँ असंख्यात समयप्रवद्ध अगलित हैं । आगे परमाणु अधिक आदिके क्रमसे चारों ही वृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १९० ॥

यदि जघन्य भाव सहित जीवके द्वारा जघन्य भावके कालमें ही रह करके क्षेत्रको भी जघन्य कर लिया गया है तो भावके साथ क्षेत्रवेदना भी जघन्य होती है । परन्तु यदि क्षेत्रको जघन्य नहीं किया गया है तो वह अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, वहाँ उत्तरोत्तर प्रदेश अधिक आदिके क्रमसे क्षेत्रके चारवृद्धियाँ सम्भव हैं । उपपन्न होनेके तृतीय समयका क्षेत्र प्रदेश अधिक आदिके क्रमसे उसके योग्य असंख्यातगुणवृद्धिको प्राप्त हुए चतुर्थ समय सम्बन्धी जघन्य क्षेत्रके सदृश होता है, क्योंकि, चतुर्थाधिक समयोंमें एकान्तानुवृद्धियोगके वशसे अदगाहनामें असंख्यातगुणवृद्धि देखी जाती है । इस प्रकार जघन्य भावसे अविरुद्ध उत्कृष्ट क्षेत्रके होने तक क्षेत्रकी वृद्धि करनी चाहिये ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ अ-आ-काप्रतिपु 'अहण्णा जहण्णकदं तो', ताप्रतौ जहण्णा जहण्णकदतो' इति पाठः ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वहिया ॥ १६२ ॥

कुदो ? ओघजहण्णकालेण एगसमएण जहण्णभावकाले भागे हिदे पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमवेसत्तभागुवलंभादो ।

तस्स गोदवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वहिया ॥ १६४ ॥

कुदो ? ओघजहण्णखेत्तेण^१ अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तेण संखेज्जंगुलमेत्त-
अजोगिकेवलजहण्णोगाहणाए ओवट्ठिदाए असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६५ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ १६६ ॥

कुदो ? जहण्णदव्वस्स एगसमयावट्ठाणदंमणादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६७ ॥

सुगमं ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १९२ ॥

कारण कि एक समय रूप ओघ जघन्य कालका जघन्य भावकालमें भाग देनेपर पत्थो-
पमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे दो भाग पाये जाते हैं ।

जिस जोवके गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके क्षेत्रकी
अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

नियमसे वह अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १९४ ॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण ओघजघन्य क्षेत्रका संख्यात घनांगुल प्रमाण
अयोगिकेवलीकी जघन्य अवगाहनामें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य होती है ॥ १९६ ॥

क्योंकि, जघन्य द्रव्यका एक समय अवगन्धान देखा जाता है ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ अ-आ-कामतिषु 'कुदो अजहण्णाखेत्तेण', ताप्रतौ अजहण्णा ? खेत्तेण' इति पाठः ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ १६८ ॥

कुदो ? सञ्चुकस्सविसोहीए हदसमुत्पत्तियं कादूण उप्पाहदजहण्णाणुभागं पेक्खिय सुहमसांपराइएण सव्वविसुद्धेण बद्धुच्चागोदुकस्साणुभागस्स अणंतगुणसुवर्लमादो । गोद-जहण्णाणुभागे वि उच्चागोदाणुभागो अत्थि^१ ति नासंकणिज्जं, बादरतेउक्काइएसु पत्ति-दोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तकालेण उव्वेस्सिदउच्चागोदेसु अहविसोहीए घादिदणीचा-गोदेसु गोदस्स जहण्णाणुभागब्भुवगमादो ।

जस्स गोदवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६९ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ॥ २०० ॥

एत्थ जहा णामदव्वस्स चउट्ठाणपदिदत्तं परूविदं तहा परूवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०१ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ २०२ ॥

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥१९८॥

कारण कि सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा हतसमुत्पत्तिको करके उत्पन्न कराये गये जघन्य अनु-भागकी अपेक्षा सर्वविशुद्ध सूक्ष्ममात्राधिक संयतके द्वारा बाँधा गया उच्च गोत्रका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है ।

शङ्का—गोत्रके जघन्य अनुभागमें भी उच्चगोत्रका जघन्य अनुभाग होता है ?

समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, जिन्होंने पर्यापमके असंख्यातवें भाग मात्र कालके द्वारा उच्चगोत्रका उद्भवन किया है व जिन्होंने अतिशय विशुद्धिके द्वारा नीच-गोत्रका घात कर लिया है उन बादर तेजस्काइक जीवोंमें गोत्रका जघन्य अनुभाग स्वीकार किया गया है । अतएव गोत्रके जघन्य अनुभागमें उच्चगोत्रका अनुभाग सम्भव नहीं है ।

जिस जीवके क्षेत्रकी अपेक्षा गोत्रकी वेदना जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१९९॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ २००॥

यहाँ जिस प्रकारसे नामकर्मसम्बन्धी द्रव्यके चार स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे गोत्रके विषयमें भी उक्त प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, वसमें कोई विशेषता नहीं है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २०२ ॥

१ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-का-ताप्रतिषु 'गोदजहण्णाणुभागो अत्थि' इति पाठः ।

कुदो ? ओघजहणकालेण एगममएण जहणखेत्तकाले भागे हिदे पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमवेसत्तभागुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ २०४ ॥

बादरतेउ-वाउक्काइएसु उक्कस्मविमोहीए घादिदणीचागोदाणुभागेसु गोदाणुभागं जहणं करिय तेण जहण्णाणुभागेण सह उजुगदीए सुद्धमणिगोदेसु उप्पज्जिय तिममया-हार-तिसमयत्तब्भवत्थस्स खेत्तेण सह भावो जहण्णओ किण्ण जायदे ? ण, बादरतेउ-वाउक्काइएपज्जत्तएसु जादजहण्णाणुभागेण सह अण्णत्थ उप्पत्तीए अभावादो । जदि अण्णत्थ उप्पज्जदि तो णियमा अणंतगुणवड्डीए वड्ठिदो चेव' उप्पज्जदि ण अण्णहा । कधमेदं णव्वदे ? जहण्णखेत्तं वेयणाण भाववेयणा णियमा अणंतगुणा त्ति मुत्तवयणादो ।

जस्स गोदवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०५ ॥

क्योंकि, एक समय रूप ओघ जघन्य कालका जघन्य क्षेत्रके कालमें भाग देनेपर पल्यो-पमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरापमके सात भागोंमेंसे दो भाग पाये जाते हैं ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥२०३॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥२०४॥

शङ्का—जिन्होंने उत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा नीचगोत्रके अनुभागका घात कर लिया है उन बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवोंमें गोत्रके अनुभागको जघन्य करके उस जघन्य अनुभागके साथ ऋजुगतिके द्वारा सूक्ष्म निगोद जीवोंमें उत्पन्न होकर त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान उसके क्षेत्रके साथ भाव जघन्य क्यों नहीं होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, बादर तेजकायिक व वायुकायिक पर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न जघन्य अनुभागके साथ अन्य जीवोंमें उत्पन्न होना सम्भव नहीं है । यदि वह अन्य जीवोंमें उत्पन्न होता है तो नियमसे वह अनन्तगुणवृद्धिसे वृद्धिको प्राप्त होकर ही उत्पन्न होता है, अन्य प्रकारसे नहीं ।

शङ्का—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह "जघन्य क्षेत्रवेदनाके साथ भाववेदना नियमसे अनन्तगुणी होती है" इस सूत्रवचनसे जाना जाता है ।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके वह क्या द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०५ ॥

१ अ-आ-काप्रतिपु 'वड्ठिदो ण चेव'; ताप्रतौ 'वड्ठिदो [ण] चेव' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'जहण्णखेत्त' इति पाठः ।

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाण-
पदिदा ॥ २०६ ॥

जदि खविदक्कम्मंसियलक्खणेणगदेण^१ अजोगिचरिमसमए कालो^२ जहण्णो कदो
तो कालेण सह दब्बं पि जहण्णं होदि । अह जइ अण्णहा आगदो तो पंचट्ठाणपदिदा,
परमाणुत्तरकमेण चत्तारिपुरिसे अस्सिदूण तएथ पंचवट्ठिदंसणादो । तासिं परूवणा
जाणिय कायव्वा ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ २०८ ॥

कुदो ? अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तजहण्णोगाहणाए संखेज्जंगुलमेत्तअजोगि-
जहण्णखेत्ते भागे हिदे वि असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०९ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ २१० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्य की अपेक्षा अजघन्य
पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ २०६ ॥

यदि क्षणिकमौलिक स्वरूपसे आये हुए जीवके द्वारा आयोगकेबलीके अन्तिम समयमें काल
जघन्य किया गया है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है परन्तु यदि वह अन्य स्वरूपसे आया
है तो उक्त वेदना पाँच स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, चाग पुरुषोंका आश्रय करके वहाँ परमाणु
अधिकताके क्रमसे पाँच वृद्धियाँ देखी जाती हैं । उन वृद्धियों की प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये
उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियम से अजघन्य असंख्यातगुणी होती है ॥ २०८ ॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य अवगाहताका संख्यात घनांगुलां प्रमाण
आयोगकेबलीके जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर भी असंख्यात रूप पाये जाते हैं ।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ २१० ॥

१ अ आ-काप्रतिपु 'लक्खणेणगदेण' इति पाठः । २ अ-आ काप्रतिपु 'कालदो' इति पाठः ।

कुदो ? बादरतेउ-वाउकाइयपज्जत्तजहण्णाणुभागं पेक्खिदूणं सव्वविसुद्धेण सुहुम-
सांपराइएण बद्ध्वाओदुक्कस्साणुभागस्म अणंतगुणत्तवलंभादो ।

जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ २११ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ॥ २१२ ॥

तप्पाओग'खविदकम्मसियजहण्णदव्वमादिं कादूण चत्तं ।।रपुरिसे अस्सिदूण
दव्वस्स चउट्ठाणपदिदत्तं परूवेदव्वं ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २१३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ २१४ ॥

कुदो ? तिसपयआहार-तिसमयतम्भत्थमुहुमणिगोदजहण्णोगाहणं पेक्खिदूणं जहण्ण-
भावसामिवादरतेउ-वाउपज्जत्तओगाहणाए असंखेज्जगुणत्तदंसणादो । ण च सुहुमो-
गाहणाए बादरोगाहणा सरिसा उणा वा होदि किं तु असंखेज्जगुणा चेव होदि । कुदो
एदं णव्वदे ? ओगाहणादंडयसुत्तादो ।

कारण यह कि बादर तेजकायिक व बादर वायुकायिक पर्याप्तकोंमें हुए जघन्य अनुभागकी
अपेक्षा सर्वावशुद्ध सूक्ष्मसाम्परायिक संयत के द्वारा बाँधा गया उच्च गोत्रका उत्कृष्ट अनुभाग
अनन्तगुणा पाया जाता है ।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा
वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २११ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ २१२ ॥

तत्प्रायोग्य क्षपितकर्माशिक जीवके जघन्य द्रव्यसे लेकर चार पुरुषोंका आश्रय करके
द्रव्यके चारस्थानों में पतित होनेकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २१३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २१४ ॥

कारण कि त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्भवत्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान सूक्ष्म
निगोद जीवकी जघन्य अवगाहनाकी अपेक्षा जघन्य भावके स्वामिभूत बादर तेजकायिक व
बादर वायुकायिक पर्याप्तकी अवगाहना असंख्यातगुणी देखी जाती है । बादर जीवकी अव-
गाहना सूक्ष्म जीवकी अवगाहनाके बराबर या उससे हीन नहीं होती है, किन्तु वह उससे अ-
संख्यातगुणी हो होती है ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २१५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्भहिया ॥ २१६ ॥

एदं पि सुगमं । एवं जहण्णए सत्थाणवेयणासणियासे समत्ते सत्थाणवेयणसणियासो परिसमत्तो ।

जो सो परत्थाणवेयणसणियासो सो दुविहो—जहण्णओ परत्थाणवेयणसणियासो चेव उक्कस्सओ परत्थाणवेयणसणियासो चेव ॥ २१७ ॥

एवं परत्थाणवेयणसणियासो दुविहो चेव हंदि, अण्णस्स असंभवादो । जहण्णक्कस्ससंजोगेण तिविहो किण्ण जायदे ? ण, दोहिंतो वदिरित्तसंजोगाभावादो । [ण] अणुभयपक्खो वि, तस्स ससमिंसमाणात्तादो ।

जो सो जहण्णओ' परत्थाणवेयणसणियासो सो थप्पो ॥ २१८ ॥

अहिययअणाणुण्वित्तादं । "सा किमट्ठमेत्थ विवक्खिज्जदे ? तम्हि अवगदे सुहेण जहण्णओ परत्थाणवेयणसणियासो अवगम्मदि त्ति ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह अल्पबहुत्वदण्डक सूत्र से जाना जाता है ।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २१५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २१६ ॥

यह सूत्र भी सुगम है । इस प्रकार जघन्य स्वस्थान वेदना संनिकर्ष समाप्त होनेपर स्वस्थान वेदना संनिकर्ष समाप्त हुआ ।

जो वह परस्थान वेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकारका है—जघन्य परस्थान वेदना संनिकर्ष और उत्कृष्ट परस्थान वेदना संनिकर्ष ॥ २१७ ॥

इस प्रकारसे परस्थानवेदना संनिकर्ष दो प्रकारका ही है, क्योंकि, और अन्यकी सम्भावना नहीं है।

शंका—जघन्य और उत्कृष्टके संयोगसे वह तीन प्रकारका क्यों नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, दोनोंसे भिन्न संयोगका अभाव है । अनुभय पक्ष भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह खग्वगोशर्षे सीमाके समान असम्भव है ।

जो वह जघन्य परस्थान वेदनासंनिकर्ष है वह अभी स्थगित रखा जाता है ॥ २१८ ॥

कारण कि यहाँ आनुपूर्वीका अधिकार नहीं है ।

शंका—उसकी यहाँ विवक्षा किसलिये की जा रही है ?

समाधान—उत्कृष्ट परस्थानवेदना संनिकर्षका ज्ञान हो जानेपर चाँकि जघन्य परस्थानवेदना संनिकर्ष सुखपूर्वक जाना जा सकता है, अतएव यहाँ उसकी विवक्षा की गई है ।

१ अ-काप्रत्योः 'जहण्णाओ' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'सो' इति पाठः ।

जो सो उक्कस्सओ परत्थाणवेयणसण्णियासो सो चउव्विहो—
दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ २१६ ॥

एवं चउव्विहो चेव, अण्णस्स अणुवल्लभादो । एगसंजोग-दुसंजोग-तिसंजोग-चदु-
संजोगेहि पण्णारसविहो किण्ण जायदे ? ण, संजोगस्स जचंतरीभूदस्स अणुवल्लभादो ।
ण सव्वप्पणा^१ संजोगो, दोण्णभेगदरस्स अभावेण संजोगाभावप्पसंगादो । ण एगदेसेण,
संजोगो, संजुत्तभावस्स अभावप्पसंगादो इयरत्थ वि संजोगाभावप्पसंगादो । तदो एदेण
अहिप्पाएण चउव्विहो चेव उक्कस्मवेयणासण्णियासो त्ति सिद्धं ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो उक्कस्सा तस्स छण्णं कम्माण-
माउववज्जाणं दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २२० ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्कस्सादो अणुक्कस्सा विट्ठाण-
पदिदा ॥ २२१ ॥

जो वह उत्कृष्ट परस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावकी
अपेक्षा चार प्रकारका है ॥ २१९ ॥

इस प्रकारसे वह चार प्रकारका हा है, क्योंकि, उनसे भिन्न और कोई भेद नहीं पाया
जाता है ।

शंका—एकसंयोग, द्विसंयोग, त्रिसंयोग और चतुःसंयोगसे वह पन्द्रह प्रकारका क्यों
नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनसे भिन्न जात्यन्तरीभूत संयोग पाया नहीं जाता । [यदि वह
पाया जाता है तो क्या सर्वात्मक स्वरूपसे अथवा एकदेश स्वरूपसे ?] वह संयोग सर्वात्मक
स्वरूपसे तो सम्भव है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारसे दोनोंमेंसे एकका अभाव हो जानेके कारण
संयोगके ही अभावका प्रसंग आता है । एकदेश रूपसे भी वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा
माननेपर सयुक्तताके अभावका प्रसंग आता है, अथवा अन्यत्र भी संयोगके अभावका प्रसंग
होना चाहिये । अतएव इस अभिप्रायसे चार प्रकारका ही उत्कृष्ट वेदनासंनिकर्ष है, यह सिद्ध
होता है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके
आयुको छोड़कर शेष छह कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या
अनुत्कृष्ट ॥ २२० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी । उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट दो
स्थानोंमें पतित है ॥ २२१ ॥

१ अ-काप्रत्योः 'सव्वपिणा', आप्रतो 'सव्वपिपेग' इति पाठः ।

सुद्धणयविसयगुणिदकम्मंसियलक्खणेण' आगंतूण षेरइयचरिमसमयं द्विदस्स दव्वं' णाणावरणीयदव्वेण सह छण्णं कम्माणं दव्वं उक्कस्सयं होदि । अह णाणावरणीय-दव्वस्स सुद्धणयविसयगुणिदकम्मंसियो होदूण जदि सेसकम्माणमसुद्धणयविसयगुणिद-कम्मंसियो होदि तो तेसिं दव्ववेयणा अणुक्कस्सा । सा वि विट्ठानपदिदा, अण्णस्सासंभ-वादो । एदं दव्वद्वियणयसुत्तं । संपहि पज्जवद्वियणयाणुग्गहट्ठसुत्तं मणदि—

अणंतभागहीणा वा असंखेज्जभागहीणा वा ॥ २२२ ॥

णाणावरणीयदव्वस्स उक्कस्ससंचयं कादूण जदि संसं छकम्माणमेगपदेसुणक्कस्स-संचयं करेदि तो तेसिं दव्ववेयणा अणुक्कस्सा होदूण अणंतभागहीणा । को पडिभागो ? उक्कस्सदव्वं । दुपदेसुणस्स उक्कस्सदव्वस्स संचयं कदे वि अणंतभागहीणा । को पडिभागो ? उक्कस्सदव्वदुभागो । एवमेदेण कमेण अणंतभागहाणी होदूण ताव गच्छदि जाव उक्कस्स-दव्वमुक्कस्ससंखेज्जेण खंडेदूण तत्थ एगखंडमुक्कस्सदव्वादो परिहीणं ति । तत्तो पट्टडि असंखेज्जभागहाणी होदूण गच्छदि जाव उक्कस्सदव्वं तप्पाओग्गेण पलिदोवमस्स असं-असंखेज्जदिभागेण खंडिदे तत्थ एगखंडेण परिहीणं ति । अहियं किण्ण जिम्भज्जदे ? ण, गुणिदकम्मंसियम्मि उक्कस्सेण जदि खओ होदि तो एगममयपवट्ठो चैव भिज्जदि ति

शुद्धनयके विषयभूत गुणितकर्मांशिक स्वरूपसे आकर नारक भवके अन्तिम समयमें स्थित जीवके ज्ञानावरणीयके द्रव्यके साथ छह कर्मोंका द्रव्य उत्कृष्ट होता है । परन्तु ज्ञाना-वरणीय द्रव्यका शुद्धनयका विषयभूत गुणितकर्मांशिक होकर यदि शेष कर्मोंका अशुद्धनयका विषयभूत गुणितकर्मांशिक होता है तो उनकी द्रव्यवेदना अनुत्कृष्ट होती है । वह भी द्विग्यानपतित है, क्योंकि, यहाँ अन्य स्थानकी सम्भावना नहीं है । यह द्रव्यार्थिकनयका आश्रय करनेवाला सूत्र है । अब पर्यायार्थिक नयके अनुप्रहार्य आगेका सूत्र कहते हैं—

अनन्तभागहीन अथवा असंख्यातभागहीन होती है ॥ २२२ ॥

ज्ञानावरणीय द्रव्यका उत्कृष्ट सचय करके यदि शेष छह कर्मोंका एक प्रदेशहीन उत्कृष्ट सञ्चय करता है तो उनकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट होकर अनन्तभागहीन होती है । प्रतिभाग क्या है ? उत्कृष्ट द्रव्य प्रतिभाग हैं । दो प्रदेशों में हान उत्कृष्ट द्रव्यका सञ्चय करनेपर भी अनन्तभाग हीन होती है । प्रतिभाग क्या है ? उत्कृष्ट द्रव्यका द्वितीय भाग प्रतिभाग है । इस प्रकार इस क्रमसे अनन्तभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड उत्कृष्ट द्रव्यमेंसे हीन होता है । वहाँसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यको तत्प्राप्तोप्य पत्थोपमके असंख्यातवै भागसे खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डसे हीन होने तक असंख्यातभागहानि होकर जाती है ।

शंका—अधिक हीन क्यों नहीं होता ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, गुणितकर्मांशिक जीवमें उत्कृष्टरूपसे यदि ज्ञय होता है तो एक

१ अ-आ-काप्रतिपु 'लक्खणे', ताप्रती'लक्खणे [ण] इति पाठः । २ ताप्रती [दव्वं] इत्येवंबोधोऽत्र पाठः ।

गुरुवदेसादो । तम्हा दो चेव हाणीयो गुणिदकम्मंसिए होति त्ति सिद्धं ।

तस्स आउअवेयणा दव्वदो किमुक्कस्सा अणुकस्सा ॥ २२३ ॥
सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ॥ २२४ ॥

कुदो ? गुणिदकम्मंसियचरिमसमयणेग्गइयआउअदव्वं एगसमयपबद्धस्स असंखेज्ज-
दिभागो, दिवङ्कगुणहाणिगुणिदअणोण्णव्भत्थरासिणा बंधगद्धामेत्तसमयपबद्धेसु ओवट्ठि-
देसु एगसमयपबद्धस्स असंखेज्जभागुवलंभादो' । आउअस्स उक्कस्सदव्वं पुण 'वेउक्कस्स-
बंधगद्धामेत्तसमयपबद्धा । तेण सगउक्कस्सदव्वं पेक्खिदूण गुणिदकम्मंसियआउअदव्व-
वेयणा असंखेज्जगुणहीणा । जदि वि आउअदव्वम्मि परमवियम्मि असंखेज्जाओ गुण-
हाणीयो ण गलंति तो वि णाणावरणीयादिसत्तकम्मं गुणिदकम्मंसिए आउअदव्वस्स
असंखेज्जगुणहीणमेव, जदा जदा आउअं बंधदि तदा नदा तप्पाओगेण जहण्णएण
जोगेण बंधदि त्ति सुत्तवयणादो ।

एवं छण्णं कम्माणमाउवज्जाणं ॥ २२५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूवणा कदा तहा छण्णं कम्माणं कायव्वा, विसेसाभावादो ।

समयप्रबद्धका ही लय होता है; ऐसा गुरुका उपदेश है । इस कारण गुणितकर्मांशिक जीवमें दो
ही हानियाँ होती हैं, यह सिद्ध होता है ।

उसके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनु-
त्कृष्ट ॥ २२३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ २२४ ॥

कारण यह कि गुणितकर्मांशिक चरम समयवर्ती नारकीका आयुद्रव्य एक समयप्रबद्धके
असंख्यातवें भाग प्रमाण होता है, क्योंकि, डेढ़ गुणहानियोंमें गुणित अन्योन्याभ्यन्त राशि द्वारा
बन्धककाल प्रमाण समयप्रबद्धोंके अपवर्तित करनेपर एक समयप्रबद्धका असंख्यातवाँ भाग पाया
जाता है । परन्तु आयु कर्मका उत्कृष्ट द्रव्य दो उत्कृष्ट बन्धककाल प्रमाण समयप्रबद्धोंके बराबर
है । इसलिये अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा गुणितकर्मांशिक जीवके आयु द्रव्यकी वेदना असंख्यात-
गुणी हीन होती है । यद्यपि परभव सम्बन्धी आयु कर्म के द्रव्यमें से असंख्यात गुणहानियाँ नहीं
गलती हैं तो भी ज्ञानावरणादिक सात कर्म युक्त गुणितकर्मांशिक जीवमें आयुका द्रव्य असंख्यात-
गुणा हीन ही होता है, क्योंकि, जब जब आयु कर्मको बाँधता है तब तब तत्पायांग्र्य जघन्य योगसे
बाँधता है, ऐसा सूत्र वचन है ।

इसी प्रकारसे आयुको छोड़ कर शेष छह कर्मोंकी प्ररूपणा है ॥ २२५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार छह कर्मोंकी प्ररूपणा करनी
चाहिये, क्योंकि, वयमें कोई विशेषता नहीं है ।

१ अ-आ काप्रतिपु 'असंखेज्जआउवलंभादो', ताप्रती 'असंखेज्जआ (भाग) उवलंभादो' इति पाठः ।

२ अ-आ-काप्रतिपु 'पुण चेव उक्कस्स' इति पाठः ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्कस्सा तस्स सत्तणं कम्माणं
वेयणा दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २२६ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा चउट्टाणपदिदा ॥ २२७ ॥

तं जहा—गुणितकर्मसिओ मत्तमपुटवीदो आगंतूण एग-दो-तिण्णिभवग्गहणाणि पंचिदियतिरिक्खेसु भमिय पच्छा एहंदिएसु उववण्णो । एग-दो-तिण्णिभवग्गहणाणि चि किमट्ठं तिण्णं पि णिहेसो कीरदे ? आहरियोवदेसवहुत्तजाणावणट्ठं । पुणो पुव्वकोडाउअ-तिरिक्खेसु मणुस्सेसु वा आउअं बंधिय पुव्वकोडितिभागम्मि ठाहदूण पुणरवि जलचरेसु पुव्वकोडाउअं बंधिय तत्थुप्पज्जिय कदलीघादेण भुंजमाणाउअं घादिय उक्कस्सबंधग्गद्दाए उक्कस्सजोगेण च पुव्वकोडाउए पवद्धे आउअदव्वमुक्कस्सं होदि । सेससत्तकम्मदव्वं पुण उक्कस्सदव्वं पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण खंडेदूण तत्थ एगखंडेण हीणं होदि । तदो प्पहुडि असंखेज्जभागहाणी होदूण गच्छदि जाव उक्कस्ससंखेज्जमुक्कस्सदव्वस्म हाणिआगमणट्ठं भागहारो जादो चि । तत्तो प्पहुडि उवरि संखेज्जभागहाणी होदि जाव उक्कस्सदव्वस्म हाणिआगमणट्ठं दोरूवाणि भागहारो जादाणि चि । तदो प्पहुडि संखेज्जगुणहाणी होदि जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सदव्वे खंडिदे तत्थ एगखंडमव्वसंसं चि । एत्तो प्पहुडि

जिस जीवके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २२६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है ॥ २२७ ॥

यथा—गुणितकर्मशिक जीव सातवीं पृथिवीसे आकर एक दो तीन भवग्रहण प्रमाण पंचे-द्रिय जीवोंमें परिभ्रमण करके पीछे एकेन्द्रिय जीवोंमें उ पन्न हुआ ।

शंका - 'एक दो तीन भवग्रहण प्रमाण' इस प्रकार तीनका भी निर्देश किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान—उक्त निर्देश आचार्योपदेशके बहुत्वका ज्ञापन करानेके लिये किया गया है ।

पश्चात् पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले तिर्यचां या मनुष्योंमें आयुको बाँधकर पूर्वकोटिके त्रिभागमें स्थित होकर फिरसे भी जलचर जीवोंमें पूर्वकोटि प्रमाण आयुको बाँधकर उनमें उत्पन्न हो कदलीघातसे भुज्यमान आयुको घातकर उत्कृष्ट बन्धकालमें उत्कृष्ट योगके द्वारा पूर्वकोटि मात्र आयुके बाँधनेपर आयुका द्रव्य उत्कृष्टहोता है । परन्तु शेष सात कर्मोंका द्रव्य उत्कृष्ट द्रव्यको पत्त्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसेहीन होता है । उससे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यकी हानिको लानेके लिए उत्कृष्ट संख्यातके भागहार होने तक असंख्यातभागहानि होकर जाती है । वहाँसे लेकर आगे उत्कृष्ट द्रव्यकी हानिको लानेके लिये दो अंक भागहार होनेतक संख्यातभागहानि होती है । यहाँसे लेकर जघन्य परीतासंख्यातसे उत्कृष्ट द्रव्यको खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डके शेष रहने तक संख्यात-

असंखेज्जगुणहाणी होदण गच्छदि जाव आउअउकस्सदव्वाविरोहिस्सविदकम्मंसियजहण-
दव्वं ति । एवमाउए उकस्से जादे सेसकम्माणं चउट्ठाणपदिदत्तं सिद्धं । संपहि पज्जव-
ट्ठियणयाणुगहट्ठं उत्तरसुत्तं भणदि—

असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा
असंखेज्जगुणहीणा वा ॥ २२८ ॥

सुगमं ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उकस्सा तस्स दंसणावरणीय-
मोहणीय-अंतराहयवेयणा खेत्तदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २२९ ॥

सुगमं ।

उकस्सा ॥ २३० ॥

णाणावरणेणैव सेसघादिकम्मेहि वि अट्ठुमरज्जुआयदं संखेज्जसूचीअंगुलवित्थार-
बाहल्लं सव्वं पि खेत्तं फेसिदं, सव्वकम्माणं वि जीवदुवारेण मेदामावादो । तेण एकेकस्स
घादिकम्मस्स उकस्सखेत्ते जादे सेसकम्माणं पि खेत्तमुकस्समेवे ति सिद्धं ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा खेत्तदो किमुकस्सा
अणुकस्सा ॥ २३१ ॥

गुणहानि होती है । यहाँसे लेकर आयुकर्मके उत्कृष्ट द्रव्यके अविरोधी क्षपितकर्माधिकके जघन्य
द्रव्य तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है । इस प्रकार आयुके उत्कृष्ट होनेपर शेष कर्म द्रव्य
चार ग्यानोंमें पतित है, यह सिद्ध होती है । अब पर्यायार्थिक नयके अनुमहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं

वह असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुण-
हीन होती है ॥ २२८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके
दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है
अथवा अनुत्कृष्ट ॥ २२९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उत्कृष्ट होती है ॥ २३० ॥

ज्ञानावरणके समान ही शेष घाति कर्मोंके द्वारा भी सादे तीन राजु आयत व संख्यात
सूच्यगुल विस्तार एवं बाहल्यवाला सभी क्षेत्र स्पर्श किया गया है, क्योंकि, सभी कर्मोंके जीव
द्वारा कोई भेद नहीं है । इसीलिये एक एक घाति कर्मका उत्कृष्ट क्षेत्र होनेपर शेष कर्मोंका भी क्षेत्र
उत्कृष्ट ही होता है, यह सिद्ध है ।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट
होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २३१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ २३२ ॥

कुदो ? महामच्छुक्कस्सखेत्तेण घणलोगे भागे हिंदे पदरस्स असंखेज्जदिभागमेत्त-
गुणमारुवलंभादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराहयाणं ॥ २३३ ॥

अहा णाणावरणीयस्स परूवणा कदा तहा सेसतिण्णं घादिकम्माणं परूवणा
कायव्वा, अविसेसादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स णाणावरणीय-दंस-
णावरणीय-मोहणीय-अंतराहयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सिया णत्थि ॥ २३४ ॥

कुदो ? घादिच्छुक्कस्स लोगपूरणकाले अभावादो । किमट्ठं पुव्वमेव तदभावो^१ ?
ण, साभावियादो । ण च सहावो परपज्जणियोगारिहो, विरोहादो ।

तस्स आउव-णामा-गोदवेयणा खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुकस्सा ॥ २३५ ॥

सुगमं ।

यह सूत्र सुग

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणीहीन होती है ॥ २३२ ॥

कारण यह कि महामतयके उत्कृष्ट क्षेत्रका घनलोकमें भाग देनेपर प्रतरका असंख्यातवाँ
भाग मात्र गुणकार पाया जाता है ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी प्ररूपणा करनी
चाहिये ॥ २३३ ॥

जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे शेष तीन घाति कर्मोंकी
प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उनमें कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञाना-
वरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट नहीं
होती ॥ २३४ ॥

कारण कि लोकपूरणकालमें चारों घातिकर्मोंका अभाव है ।

शंका—उनका अभाव पहिले ही किसलिये हो जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, ऐसा स्वभावसे होता है, और स्वभाव दूसरोंके प्रभवे योग्य
नहीं होता है; क्योंकि, उसमें विरोध है ।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या
अनुत्कृष्ट ॥ २३५ ॥

यह, सूत्र सुगम है ।

१ अ-आ-काप्रतिपु 'तदभावो' इति पाठः ।

उक्कस्सा ॥ २३६ ॥

कुदो ? लोगे आवुरिदे जीवादो अभिण्णाणमेदेसिं कम्माणं वेयणीयस्सेव 'सन्व-
लोमावट्ठाणुवलंमादो ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २३७ ॥

जहा वेयणीए णिरुद्धे सेसकम्माणं परूवणा कदा तहा एदेसु वि तिसु कम्मेसु
णिरुद्धेसु परूवणा कायव्वा ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स छणं कम्माण-
माउअवज्जाणं वेयणा कालदो किमुक्कस्सा अणुकस्सा ॥ २३८ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुकस्सा वा, उक्कस्सादो अणुकस्सा असंखेज्जभा-
गहीणा ॥ २३९ ॥

णाणावरणीएण सह जदि सेसउक्कम्मेहि उक्कस्सट्ठिदी पबद्धा तो णाणावरणीएण
सठ सेसउक्कम्माणि वि ट्ठिदिं पडुच्च उक्कस्साणि चेव होंति । जदि पुण विसेसपच्चएहि
सेसकम्माणि विगलाणि होंति तो णाणावरणट्ठिदीए उक्कस्सीए संतीए सेसकम्मट्ठिदी

उत्कृष्ट होती है ॥ २३६ ॥

कारण कि लोकके पूर्ण होनेपर अर्थात् लोकपूर्णसमुदायमें जीवमें अभिन्न इन कर्मोंका
वेदनीयके ही समान सब लोकमें अवस्थान पाया जाता है ।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्रकी विवक्षामें भी प्ररूपणा करनी
चाहिये ॥ २३७ ॥

जिस प्रकारसे वेदनीय कर्मकी विवक्षामें शेष कर्मोंकी प्ररूपणा की गई है वसी प्रकारसे
इन तीन कर्मोंकी विवक्षामें प्ररूपणा करनी चाहिये ।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके आयुको
छोड़ शेष छह कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनु-
त्कृष्ट ॥ २३८ ॥

यह सत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी । उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट
असंख्यातभाग हीन होती है ॥ २३९ ॥

ज्ञानावरणीयके साथ यदि शेष छह कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो ज्ञानावरणीयके
साथ शेष छह कर्म भी स्थितिकी अपेक्षा उत्कृष्ट ही होते हैं । परन्तु यदि विशेष प्रत्ययोंसे शेष कर्म
विकल होते हैं तो ज्ञानावरणीयकी स्थितिके उत्कृष्ट होनेपर शेष कर्मोंकी स्थिति अनुत्कृष्ट होती है,

अणुकस्सा होदि, विसेसपच्चविगलत्तणेण एगसमयमादिं कादूण जाव पक्कस्सेण पलिदो-
वमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तद्धिदीणं परिहाणिदंसणादो । परिहीणद्धिदीणं को पडिमागो ?
सादिरेयउकस्सावाहा । कुदो ? उकस्सावाहाए उकस्सद्धिदीए खंडिदाए तत्थ एगखंडस्स
रूवूणमेत्तस्स परिहाणिदंसणादो । उकस्सेण एत्तिया चेव हाणीहोदि, अण्णहा आवाहाहा-
णीए णाणावरणीयस्स वि उकस्सद्धिदीए अभावप्पसंगादो ।

तस्स आउववेयणा कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २४० ॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा चउट्ठाण
पदिदा ॥ २४१ ॥

णाणावरणीयद्धिदीए वक्कम्मियाए वज्झमाणियाए जदि आउअस्स वि पुव्व-
कोडित्तिभागपढमसमए उकस्सबंधो होदि तो णाणावरणीयद्धिदीए सह आउद्धिदी
वि उकस्सा होदि । अण्णहा अणुकस्सा होदूण चउट्ठाणपदिदा होदि । तं
जहा—णाणावरणीयस्स उकस्सद्धिदि बंधमाणेण समऊणदुसमऊणादिकमेण
पुव्वकोडित्तिभागहियतेत्तीससागरोवमाणि उकस्ससंखेज्जेण खंडिय तत्थ
एगखंडमेत्तं जाव परिहाइदूण आउए पबद्धे असंखेज्जभागहाणी हांदि । तत्तो

क्योंकि, विशेष प्रत्ययोंसे विकल होनेके कारण एक समयसे लेकर उत्कृष्ट रूपसे पल्योपमके
असंख्यातवें भाग मात्र स्थितियोंकी हानि देखी जाती है ।

शंका—हीन स्थितियोंका प्रतिभाग क्या है ?

समाधान—उनका प्रतिभाग साधिक उत्कृष्ट आबाधा है, क्योंकि, उत्कृष्ट आबाधासे उत्कृष्ट
स्थितिको खण्डित करनेपर उसमें एक कम एक खण्ड मात्रकी हानि देखी जाती है ।

उत्कृष्टसे हतनी मात्र ही हानि होती है, क्योंकि, अन्यथा आबाधाकी हानि होनेपर ज्ञाना-
वरणीयकी भी उत्कृष्ट स्थितिमें अभावका प्रसंग आता है ।

उसके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४० ॥

वह सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी । उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट चार
स्थानोंमें पतित है ॥ २४१ ॥

ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके बाँधते समय यदि आयुकर्मका भी पूर्वकोटिके त्रिभागमें
प्रथम समयमें उत्कृष्ट बन्ध होता है तो ज्ञानावरणीयकी स्थितिके साथ आयुकी स्थिति भी उत्कृष्ट
होती है । इसके बिपरीत वह अनुत्कृष्ट होकर चार स्थानोंमें पतित होती है । यथा—ज्ञाना-
वरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके बाँधनेवाले जीवके द्वारा एक समय कम दो समय कम इत्यादि क्रमसे
पूर्वकोटिके त्रिभागसे अधिक तेतीस सागरोपमोंको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित कर उनमें एक खण्ड
मात्र तक हीन होकर आयुके बाँधनेपर असंख्यातभागहानि होती है । वहांसे लेकर आयुकी

प्पहुडि आउअस्स संखेज्जमागहाणी होदण गच्छदि जाव उक्कस्सट्ठिदीए दुमागबंधो ति । तत्तो प्पहुडि संखेज्जगुणहाणी होदि जाव णाणावरणीयउक्कस्सट्ठिदीए सह आउअस्स उक्कस्सट्ठिदि जहण्णपरित्तासंखेज्जेण खंडेदण तत्थ एगखंडमेत्तआउट्ठिदी^१ पबद्धा ति । तत्तो प्पहुडि असंखेज्जगुणहाणी होदण गच्छदि जाव तप्पाओग्गअंतोमुहुत्तमेत्तट्ठिदि ति । कथं णाणावरणीयउक्कस्सट्ठिदिपाओग्गपरिणामेहि आउअस्स चउट्ठाणपदिदो बंधो जायदे ? ण एस दोसो, णाणावरणीयउक्कस्सट्ठिदिबंधपाओग्गपरिणामेसु वि अंतो-मुहुत्तमेत्तआउट्ठिदिबंधपाओग्गपरिणामाणं संभवादो । कथमेगो परिणामो भिण्णकज्ज-कारओ ? ण, सहकारिकारणसंबंधमेएण तस्स तदविरोहादा ।

एवं छण्णं कम्माणं आउववज्जाणं ॥ २४२ ॥

जहा णाणावरणीए गिरुद्धे सेसकम्माणं सण्णियासो कओ तहा सेसछकम्माण-माउअवज्जाणं कायव्वं, विसेसाभावादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २४३ ॥

सुगमं ।

संख्यातभाग हानि होकर उत्कृष्ट स्थितिके द्वितीय भागका बन्ध होने तक जाती है । वहाँसे लेकर ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके साथ आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड प्रमाण आयुकी गिनतिके बाँधने तक संख्यातगुणहानि होती है । वहाँसे लेकर तत्प्रायोग्य अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थिति तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है ।

शंका—ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थिति योग्य परिणामोंके द्वारा आयु कर्मका चतुःस्थान पतित बन्ध कैसे होता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके बन्ध योग्य परिणामोंमें भी अन्तर्मुहूर्त मात्र आयुःगिनतिके बन्ध योग्य परिणाम सम्भव है ।

शंका—एक परिणाम भिन्न कार्योंको करनेवाला कैसे होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सहकारी कारणोंके सम्बन्धभेदसे उसके भिन्न कार्योंके करनेमें कोई विरोध नहीं है ।

इसी प्रकार शेष छह कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २४२ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी विवक्षांमें शेष कर्मोंके सानिकर्षकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार आयुको छोड़कर शेष छह कर्मोंके सानिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ अन्ताप्रत्योः 'आउट्ठिदीए' इति पाठः ।

उक्त्वा वा अणुक्त्वा वा, उक्त्वादो अणुक्त्वा तिङ्गण-
पदिदा ॥ २४४ ॥

पुर्वकोटितिभागे उक्त्वाउट्टिदिं बंधमाणेन जदि णाणावरणीयादिसत्तणं कम्मा-
णमुक्त्वाउट्टिदी पवद्दा तो आउएण सह सेससत्तणं कम्माणं पि उक्त्वाउट्टिदी होदि ।
अण्णहा अणुक्त्वा होदण तिङ्गणपदिदा होदि । पज्जवणयाणुगहट्टुत्तरसुत्तं भणदि—

असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुण-
हीणा वा ॥ २४५ ॥

तं जहा—पुर्वकोटितिभागम्मि उक्त्वाउट्टिदिं बंधमाणेन सत्तणं कम्माणं
समऊणुक्त्वाउट्टिदीए वद्दाए असंखेज्जभागहाणी होदि । दुसमऊणाए पवद्दाए वि असंखेज्ज-
भागहाणी चेव होदि । एवमसंखेज्जभागहाणी होदण ताव गच्छदि जाव सत्तणं कम्माणं
सग-सगुक्त्वाउट्टिदीओ उक्त्वासंखेज्जेण खंडेदण तत्थ एगखंडेण^१ परिहाइदण [बंधदि ।]
तदो प्पहुडि हेट्टिमट्टिदीसु आउअस्स उक्त्वाउट्टिदीए सह बंधमाणासु^२ संखेज्जभागहाणी
होदि जाव उक्त्वाउट्टिदीए अद्धमेत्तं वद्धं ति । तदो प्पहुडि हेट्टिमट्टिदीओ आउअस्स
उक्त्वाउट्टिदीए सह बंधमाणस्स^३ संखेज्जगुणहाणी होदि जाव तप्पाओगअंतोकोडाकोडि-
ट्टिदि चि ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी । उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट
तीन स्थानोंमें पतित है ॥ २४४ ॥

पूर्वकोटिके त्रिभागमे आयुकी उत्कृष्ट स्थितिका बाँधनेवाले जीवके द्वारा यदि ज्ञानावरणीयादिक
आठ कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई तो आयुके साथ शेष सात कर्मोंकी भी उत्कृष्ट स्थिति हांती है ।
इसके विपरीत वह अनुत्कृष्ट होकर तीन स्थानोंमें पतित हांती है । अब पर्यापार्थिक नयके अनुग्रहार्थ
आगेका सूत्र कहते हैं—

उक्त वेदना असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन अथवा संख्यातगुणहीन
होती है ॥ २४५ ॥

वह इस प्रकारसे—पूर्वकोटिके त्रिभागमे आयु की उत्कृष्ट स्थितिका बाँधनेवाले जीवके द्वारा सात
कर्मोंकी एक समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बाँधे जानेपर असंख्यातभागहानि हांती है । दो समय कम
उत्कृष्ट स्थितिके बाँधे जानेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है । इस प्रकार असंख्यातभागहानि
होकर तब तक जाती है जब तक सात कर्मोंकी अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियोंको उत्कृष्ट संख्यातसे
खण्डित कर उनमें एक खण्डसे हीन होकर बाँधी जाती हैं । यहाँसे लेकर आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके
साथ अधस्तन स्थितियोंको बाँधनेपर उत्कृष्ट स्थितिके अर्ध भागको बाँधने तक संख्यातभागहानि
हांती है । यहाँसे लेकर अधस्तन स्थितियोंको आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके साथ बाँधनेवाले जीवके
तत्प्रायोग्य अन्तःकोडाकोडि प्रमाण स्थिति तक संख्यातगुणहानि होती है ।

१ प्रतिषु 'एगखंडे' इति पाठः । २ प्रतिषु 'वद्धमाणासु' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'वद्धमाणस्स'
इति पाठः ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दंसणावरणीय-
मोहणीय-अंतराहयवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥२४६॥
सुगमं ।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्कसादो अणुक्कस्सा छट्ठाण-
पदिदा ॥ २४७ ॥

णाणावरणीयभावमुक्कस्सं बंधमाणेण जदि सेसघादिकम्माणमुक्कस्सभावो पबद्धो
तो उक्कस्सा भाववेयणा होदि । अह ण' बद्धो अणुक्कस्सा होदण अणंतभागहीण-असंखे-
ज्जभागहीण-संखेज्जभागहीण-संखेज्जगुणहीण-असंखेज्जगुणहीण-अणंतगुणहीणसरूवेण
छट्ठाणपदिदा होदि । कधमेकेण पणिामेण बज्झमाणानं भावाणं मेयो ? ण, विसेसपच्च-
यमेएण तेसिं पि मेदुप्पत्तोदो ।

तस्स वेयणीय-आउव-णामा-गोदवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणु-
क्कस्सा ॥२४८॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २४९ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके
दशेनावरणीय, मोहनीय और अन्तर्गत कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट
होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४६ ॥

यद् सूत्र सुगम है ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी । उत्कृष्टसे अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें
पतित है ॥ २४७ ॥

ज्ञानावरणीयके उत्कृष्ट भावको बंधनेवाले जीवके द्वारा यदि शेष घातिकर्मोंका उत्कृष्ट भाव
बाँधा गया है तो उनकी उत्कृष्ट भाववेदना होती है । परन्तु यदि उनका उत्कृष्ट भाव नहीं बाँधा गया
है तो वह अनुत्कृष्ट होकर अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन,
असंख्यातगुणहीन और अनन्तगुणहीन स्वरूपसे छह स्थानोंमें पतित होती है ।

शङ्का—एक परिणामसे बाँध जानेवाले भावोंके भेदकी सम्भावना कैसे हो सकती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, विशेष प्रत्ययोंके भेदमें उनके भी भेदकी उत्पत्ति सम्भव है ।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट
होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४८ ॥

यद् सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २४९ ॥

तं जहा-सण्णिपंचिदियणज्जत्तसव्वसंकलित्ठमिच्छाइट्ठीसु णाणावरणीयभावो उक्कस्सो होदि । आउअभावो पुण एमत्तापमत्तसंजदप्पहुडि जाव उवसंतकसाओ त्ति ताव उक्कस्सो होदि वेमाणियदेवेसु च । सेसअघादिकम्माणं सुद्धमसांपराइयसुद्धिं संजदप्पहुडि उवरि उक्कस्सभावो होदि । ण च मिच्छाइट्ठीसु अघादिकम्माणमुक्कस्सभावो अत्थि, सम्माइट्ठीसु णियमिदउक्कस्साणुभागस्स मिच्छाइट्ठीसु संभवविरोहादो । तेण अघादिकम्माणमणुभागो अणंतगुणहीणो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ २५० ॥

जहा णाणावरणीयस्म सण्णियासो कदो तहा सेसतिण्णं घादिकम्माणं कायव्वो, अविसेसादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स णाणावरणीय-दंसणा-वरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो सिया अत्थि सिया णत्थि ॥ २५१ ॥

सुद्धमसांपराइय-खीणकसाएसु अत्थि, तत्थ तदाधारयोग्गलुबलंभादो । उवरि णत्थि, तेसु संतेसु केवलित्तविरोहादो ।

जदि अत्थि भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २५२ ॥

वह इस प्रकारसे—संज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्त व सर्वसंक्रिष्ट मिथ्यादृष्टि जीवोंमें ज्ञानावरणीयका भाव उत्कृष्ट होता है । परन्तु आयु कर्मका भाव प्रमत्त व अप्रमत्तसंयतसे लेकर उपशान्तकपाय तक उत्कृष्ट होता है, तथा वैमानिक देवोंमें भी वह उत्कृष्ट होता है । शेष तीन अघाति कर्मोंका उत्कृष्ट भाव सूक्ष्मसाम्परायिकशुद्धिसंयतसे लेकर आगे होता है । मिथ्यादृष्टि जीवोंमें अघाति कर्मोंका उत्कृष्ट भाव सम्भव नहीं है, क्योंकि सम्यग्दृष्टि जीवोंमें नियमसे पाये जानेवाले अघाति कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागके मिथ्यादृष्टि जीवोंमें होनेका विरोध है । इस कारण अघाति कर्मोंका अनुभाग अनन्तगुण हीन है ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायके संनिकर्षकी प्ररूपणा करना चाहिये ॥ २५० ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकार शेष तीन घाति कर्मोंका संनिकर्ष करना चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना भावकी अपेक्षा कथञ्चित् होती है व कथंचित् नहीं होती है ॥ २५१ ॥

उक्त तीन घाति कर्मोंकी वेदना सूक्ष्मसाम्परायिक और क्षीणकपाय गुणस्थानोंमें हैं, क्योंकि, वहाँ उनके आधारभूत पुद्गल पाये जाते हैं । आगे उनकी वेदना नहीं है, क्योंकि, उक्त तीन कर्मोंके होनेपर केवली होनेका विरोध है ।

यदि है तो वह भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट है या अनुत्कृष्ट ॥ २५२ ॥

१ तामसो 'होदि । वेमाणियदेवेसु च सेस-' इति पाठः । तामसो 'सांपरायसुद्धि-' इति पाठः ।

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २५३ ॥

अणुकस्सत्तमणेयविहिमिदि^१ अणप्पिदाणुकस्सपडिसेहट्टमणंतगुणहीणमिदि भणिदं ।
किमट्टमणंतगुणहीणत्तं ? खवगपरिणामेहि पत्तघादत्तादो ।

तस्स मोहणीयवेयणा भावदो णत्थि ॥ २५४ ॥

सुहुमसांपराइयचरिमसमए वेयणीयस्स उकस्साणुभागबंधो जादो । ण च सुहुम-
सांपराइए मोहणीयभावो णत्थि, भावेण विणा दच्चकम्मस्स अत्थित्तविरोहादो सुहुम-
सांपराइयसण्णाणुवत्तीदो वा । तम्हा मोहणीयवेयणा भावविसया णत्थि त्ति ण जुज्जदे ?
एत्थ परिहारो उच्चदे । तं जहा—विणासविसए दोणिण णया होंति उप्पादाणुच्छेदो
अणुप्पादाणुच्छेदो चेदि । तत्थ उप्पादाणुच्छेदो णाम दच्चट्ठियो । तेण संतावत्थाण चेव
विणाममिच्छदि, असंते बुद्धिविसयं चाहकंतभावेण^२ वेयणगोयराइकंते अभावववहाराणुव-
वत्तीदो । ण च अभावां णाम अत्थि, तप्परिच्छिंदंतपमाणाभावादो, ^३संतविसयाणं

यह मूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २५३ ॥

अनुत्कृष्टता चूँकि अनेक प्रकार की है, अतएव अविवक्षित अनुत्कृष्टताका प्रतिबंध करनेके
लिये 'अनन्तगुणी हीन' ऐसा कहा है ।

शङ्का—अनन्तगुणहीनता किसलिये कही है ?

समाधान—क्षपक परिणामों द्वारा घातको प्राप्त होनेके कारण वह अनन्तगुणी हीन
होती है ऐसा कहा है ।

उक्त जीवके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा नहीं होती है ॥ २५४ ॥

शङ्का—सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें वेदनीयका अनुभागयन्त्र उत्कृष्ट हो
जाता है । परन्तु उस सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानमें मोहनीयका भाव नहीं हो, ऐसा सम्भव नहीं है,
क्योंकि, भावके बिना द्रव्य कर्मके रहनेका विरोध^१ है, अथवा वहाँ भावके माननेपर 'सूक्ष्मसाम्परायिक'
यह संज्ञा ही नहीं बनती है । इस कारण मोहनीयकी भावविषयक वेदना नहीं है, यह कहना
उचित नहीं है ?

समाधान—यहाँ इस शङ्काका परिहार कहते हैं । वह इस प्रकार है—बिनाशके विषयमें दो
नय हैं उत्पादानुच्छेद और अनुत्पादानुच्छेद । उत्पादानुच्छेदका अर्थ द्रव्यार्थिक नय है । इसलिये वह
सद्भावकी अवस्थामें ही बिनाशको स्वीकार करता है, क्योंकि, असत् और बुद्धिविषयतासे अति-
क्रान्त होनेके कारण वचनके विषयभूत पदार्थमें अभावका व्यवहार नहीं बन सकता । दूसरी बात
यह है कि अभाव नामका कोई स्वतन्त्र पदार्थ नहीं है, क्योंकि, उसके ग्राहक प्रमाणका अभाव है ।
कारण कि सत्को विषय करनेवाले प्रमाणोंके असत् में प्रवृत्त होनेका विरोध है ।

१ अ-आ-काप्रतिषु 'मणेणविह' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-का-ता प्रतिषु 'णयण' इति
पाठः । ३ अ-आ-काप्रतिषु 'सत्त' इति पाठः ।

पमाणणमसंते वाचारविरोहादो । अविरोहे वा गृहसिगं पि पमाणविसयं होज्ज । ण च एवं, अणुवलंभादो । तम्हा भावो चेव अभावो सि सिद्धं ।

अणुप्पादानुच्छेदो णाम पज्जवट्ठिओ णयो । तेण असंतावत्थाए अभावववएस-मिच्छदि, भावे उवलम्भमाणे अभाववत्विरोहादो । ण च पडिसेहविसओ भावो भाववत्-मल्लियह, पडिसेहस्स फलाभावप्पसंगादो । ण च विणासो णत्थि, 'घट्टियादीणं' 'सव्वद्ध-मवट्ठानाणुवलंभादो । ण च भावो अभावो होदि, भावामावाणमण्णोणविरुद्धाणमेयत्त-विरोहादो । एत्थ जेण दव्वट्ठियणयो उप्पादानुच्छेदो अवलंविदो तेण मोहणीयभाववेयणा णत्थि सि भणिदं । पज्जवट्ठियणए पुण अवलंबिज्जमाणे मोहणीयभाववेयणा अणंतगुणहीणा होदूण अत्थि सि वत्तव्वं ।

तस्स आउअवेयणा भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २५५ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २५६ ॥

जेण आउअस्स उक्कस्सभाववेयणा अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअग्गि होदि । ण च

अथवा, असन्के विषयमें उनकी प्रवृत्तिका विरोध न माननेपर गंधका सींग भी प्रमाणका विषय होना चाहिये । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वह पाया नहीं जाता । इस कारण भाव स्वरूप ही अभाव है, यह सिद्ध होता है ।

अनुत्पादानुच्छेदका अर्थ पर्यायार्थिक नय है । इसी कारण वह असन् अवस्थामें अभाव संज्ञाको स्वीकार करता है, क्योंकि, इस नयकी दृष्टिमें भावकी उपलब्धि होनेपर अभावरूपताका विरोध है । और प्रतिषेधका विषयभूत भाव भावस्वरूपताको प्राप्त नहीं हो सकता, क्योंकि, ऐसा होनेपर प्रतिषेधके निष्फल होनेका प्रसङ्ग आता है । विनाश नहीं है, यह भी नहीं कहा जा सकता । क्योंकि, घटिका (छोटा घड़ा) आदिकोंका सर्वकाल अवस्थान नहीं पाया जाता । यदि कहा जाय कि भाव ही अभाव है (भावको छोड़कर तुच्छ अभाव नहीं है) तो यह भी कहना ठीक नहीं है, क्योंकि, भाव और अभाव ये दोनों परस्पर विरुद्ध हैं, अतएव उनके एक होनेका विरोध है । यहाँ चूँकि द्रव्यार्थिक नय स्वरूप उत्पादानुच्छेदका अवलम्बन किया गया है, अतएव 'मोहनीय कर्मकी भाववेदना यहाँ नहीं है' ऐसा कहा गया है । परन्तु यदि पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किया जाय तो मोहनीयकी भाववेदना अनन्तगुणी हीन होकर यहाँ विद्यमान है ऐसा कहना चाहिये ।

उसके आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २५५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट होकर अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २५६ ॥

इसका कारण यह है कि आयुकी उत्कृष्ट भाववेदना अप्रमत्तसंयतके द्वारा बाँधी गई देवायु में

१ प्रतिपु 'वादिआदीणं' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'सव्वत्थमव' ताप्रती 'सव्वत्थ अव' इति पाठः ।

खवगसेडिम्मि देवाउअमत्थि, बद्धाउआणं खवगसेडिसमारोडाभावादो । अत्थि च मणु-
स्साउअं, ण तस्साणुभागो उक्कस्सो होदि; असंजदसम्मादिट्ठिणा मिच्छादिट्ठिणा वा
बद्धस्स देवाउअं पेक्खिदूण अप्पसत्थस्स उक्कस्सत्तिवरोहादो । तेण अणंतगुणहीणा ।

तस्स णामा-गोदवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २५७ ॥

सुगमं ।

उक्कस्सा ॥ २५८ ॥

सुद्धमसांपराइयम्मि सच्चुक्कस्सविसोहीहि तिण्णं पि उक्कस्सबंधुवलंभादो ।

एवं णामा-गोदानं ॥ २५९ ॥

जहा वेयणीयस्स सण्णियामो कदो तहा णामा-गोदानं पि कायव्वो, विसेसा-
भावादो ।

जस्स आउअवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं
भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २६० ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २६१ ॥

होती है । परन्तु क्षपकश्रंणिमे देवायु है नहीं, क्योंकि, बद्धायुष्क जीवोंका क्षपकश्रंणिपर चढ़ना सम्भव
नहीं है । क्षपकश्रंणिमे मनुष्यायु अवश्य है, परन्तु उसका अनुभाग उत्कृष्ट नहीं होता, क्योंकि, असंयत
सम्यग्दृष्टि अथवा मिथ्यादृष्टिके द्वारा बाँधी गई मनुष्यायु चूँकि देवायुकी अपेक्षा अप्रशस्त है,
अतएव उसके उत्कृष्ट होनेका विरोध है । इसी कारण वह अनन्तगुणी हीन है ।

उसके नाम व गोत्र कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या
अनुत्कृष्ट ॥ २५७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उत्कृष्ट होती है ॥ २५८ ॥

कारण की सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानमे सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा तीनों ही कर्मोंका उत्कृष्ट
बन्ध पाया जाता है ।

इसी प्रकार नाम और गोत्र कर्मकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २५९ ॥

जिस प्रकारसे वेदनीयका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकारसे नाम व गोत्र कर्मके भी
संनिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमे कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी
वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २६० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २६१ ॥

कुदो? अप्पमतत्तसंजदप्पहुडि उवरिमसंजदेसु पमतत्तसंजदेसु वेमाणियदेवेसु च आउअस्स उकस्समावुवलंभादो । ण च एदेसु घादिकम्माणमुक्कस्साणुभागो अत्थि, विसोहीए घादं पाविदूण अणंतगुणहीणत्तमुवगयाणमुक्कस्सत्तविरोहादो । ण च तिण्णमघादिकम्माणमुक्कस्सओ अणुभागो अत्थि, तस्स खीणकसायादिसु चैव संभवादो । ण च खीणकसायादिसु आउअस्स उकस्सभावो अत्थि, खवगसेडिम्मि देवाउअस्स संतामावादो^१ । तम्हा अणंतगुणहीणत्तं सिद्धं । एवमुक्कस्सओ परत्थाणवेयणासण्णियासो समत्तो ।

जो सो थप्पो जहण्णओ परत्थाणवेयणासण्णियासो सो चउ-
व्विहो—दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ २६२ ॥

जहण्णवेयणासण्णियासो चउव्विहो चैव, दव्वद्वियणयावलंबणादो । पज्जवद्वियणए
पुण अवलंबिज्जमाणे पण्णारसविहो होदि । सो जाणिय चत्तव्वो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स दंसणावर-
णीय-अंतराइयवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६३ ॥

सुगमं ।

कारण यह कि अप्रमत्तसंयतसे लेकर आगके संयत जीवोंमें, प्रमत्ताभ्यंतोंमें और वैमानिक
देवोंमें आयुका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है । परन्तु इन जीवोंमें घाति कर्मोंका उत्कृष्ट अनुभाग
नहीं है, क्योंकि, विशुद्धि द्वारा घातकों प्राप्त होकर अनन्तगुणी हीनताका प्राप्त हुए उनके उत्कृष्ट
होनेका विरोध है । तीन अघाति कर्मोंका भी उनमें उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह
क्षीणकषाय आदि जीवोंमें ही सम्भव है । परन्तु क्षीणकषाय आदि जीवोंमें आयुका उत्कृष्ट भाग
सम्भव नहीं है, क्योंकि, क्षपकश्चिणिमे देवायुके सत्त्वका अभाव है । इस कारण उक्त सात कर्मोंकी
भाववेदनाकी अनन्तगुणहीनता सिद्ध है । इस प्रकार उत्कृष्ट परस्थान वेदनासन्निकर्ष समाप्त हुआ ।

जो जघन्य परस्थान वेदनासन्निकर्ष स्थगित किया गया था वह द्रव्य, क्षेत्र,
काल और भावकी अपेक्षासे चार प्रकारका है ॥ २६२ ॥

जघन्य वेदनासन्निकर्ष चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है । परन्तु
पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर वह पन्द्रह प्रकारका है (प्रत्येक भङ्ग ४, द्वि० सं० ६, त्रि० सं० ४,
च० सं० १; ४ + ६ + ४ + १ = १५) । उसकी जानकार प्ररूपणा करनी चाहिये ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके
दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या
अजघन्य ॥ २६३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ अ-आ-काप्रतिषु 'संतभावादो', ताप्रतौ 'संत (ता) भावादो' इति पाठः ।

**जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा विट्ठाण-
पदिदा ॥ २६४ ॥**

सुद्धणयविसयखविदकम्मंसियलक्खणेण आगंतूण खीणकसायचरिमससए द्विदस्स
णाणावरणीयवेयणाए सह दंसणावरणीय-अंतराहयाणं च दव्ववेयणा जहण्णा होदि । अथ
अण्णहा जइ आगदो होज्ज तो अजहण्णा होदूण दुट्ठाणपदिदा । संपहि पज्जवट्ठियणया-
णुगहट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागम्भहिया वा असंखेजभागम्भहिया वा ॥ २६५ ॥

णाणावरणीयस्स जहण्णदव्वे संते जदि एमो परमाणू दंसणावरणीय-अंतराहयाणं
दव्वेसु अहियो होज्ज तो अणंतभागम्भहियं दव्वं होदि । एदमादिं कादूण परमाणुत्त-
रादिकमेण ताव अणंतभागवट्ठी गच्छदि जाव जहण्णदव्वमुक्कस्स असंखेज्जेण खंडिदूण
तत्थ एगखंडमेत्तं वट्ठिदं ति । तदो प्पहूडि एरणुत्तरादिकमेण असंखेज्जभागवट्ठी होदूण
गच्छदि जाव जहण्णदव्वं तप्पाओग्गेण पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण खंडिय तत्थ
एगखंडमेत्तं वट्ठिदं ति । उवरिमवट्ठीओ एत्थ किण्ण भण्णंति^१ ? ण, खविदकम्मंसिए
जदि सुट्ठु बहुगी दव्ववट्ठी हादि तो एगसमयपवद्धमेत्ता चेव होदि त्ति गुरुवएसादो ।

वह जघन्य होती है और अजघन्य होती है, जघन्यसे अजघन्य दो स्थानों में
पतित है ॥ २६४ ॥

शुद्ध नयके विषयभूत क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आकर क्षीणकषायके अन्तिम समयमें स्थित
हुए जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदनाके साथ दर्शनावरणीय और अन्तरायकी द्रव्यवेदना जघन्य होती
है । अथवा यदि अन्य स्वरूपसे आया है तो उक्त दोनों कर्मोंकी द्रव्यवेदना अजघन्य होकर दो स्थानोंमें
पतित होती है । अब पर्यायाधिक नयके अनुग्रहाय आगेका सूत्र कहते हैं—

वह अजघन्य वेदना अनन्तभाग अधिक और असंख्यातभाग अधिक होती है ॥ २६५ ॥

ज्ञानावरणीयके द्रव्यके जघन्य होनेपर यदि एक परमाणु दर्शनावरणीय और अन्तरायके
द्रव्योंमें अधिक होता है तो अनन्तभाग अधिक द्रव्य होता है । इससे लेकर एक एक
परमाणु आदिके क्रमसे तब तक अनन्तभागवृद्धि जाती है जब तक जघन्य द्रव्योंका उत्कृष्ट
असंख्यातसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र वृद्धिको प्राप्त होता है । पश्चात् इससे लेकर
एक एक परमाणु आदिके क्रमसे जघन्य द्रव्योंका तत्प्रायोग्य पल्यापमके असंख्यातव भागसे
खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र वृद्धिके होने तक असंख्यातभागवृद्धि होकर जाती है ।

शङ्का—आगेकी वृद्धियाँ यहाँ क्यों नहीं कही गई हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, क्षपितकर्मांशिकके यदि बहुत अधिक द्रव्यकी वृद्धि होती है तो
वह एक समयप्रवृत्त प्रमाण ही होती है, ऐसा गुरुका उपदेश है ।

१. प्रतिषु 'भणंति' इति पाठः ।

खविदघोलमाणमस्सिदण किमिदि ण वड्ढाविज्जदे ? ण एस दोसो, णाणावरणीयस्स जहण्णदव्वाभावेण पयदपरूवणाए विरोहप्पसंगादो ।

तस्स वेदणीय-णामा-गोदवेयणा दव्वदो किं जहण्णा ॥ २६६ ॥
सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जभागम्भहिया ॥ २६७ ॥

सजोगिकेवलिणा पुव्वकोडिकालेण असंखेज्जगुणाए सेडीए विणासिज्जमाण-दव्वस्स अविणासादो । तस्स अहियदव्वस्स खीणकसायचरिमसमए वड्ढमाणस्स को भागहारो ? पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिमागो ।

तस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णिया णत्थि ॥ २६८ ॥

कुदो ? सुद्धमसांपराहयचरिमसमए पुव्वं चेव विणह्ठत्तादो ।

तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६९ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणम्भहिया ॥ २७० ॥

णेरइयम्भि तेतीससागरोवमम्भंतर-असंखेज्जगुणहाणीयो मालिय दीवसिहागारेण

शङ्का—उपितपोलमान जीवका आश्रय करके वृद्धि क्यों नहीं करायी जाती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उसके ज्ञानावरणीयके जघन्य द्रव्यका अभाव होनेसे ऋतु प्ररूपणाके विरुद्ध होनेका प्रसङ्ग आता है ।

उसके वेदनीय, नाम और गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २६६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातवें भाग अधिक होती है ॥ २६७ ॥

कारण कि सयोगिकेवलीके द्वारा [कुछ कम] पूर्वकाटि मात्र कालमे असंख्यातगुणित श्रेणिरूपसे निर्जीर्ण किये जानेवाले द्रव्यका पूर्णतया विनाश नहीं हुआ है ।

शङ्का—क्षीणकपायके अन्तिम समयमें वर्तमान उक्त अधिक द्रव्यका भागहार क्या है ?

समाधान—उसका भागहार पत्त्योपमका असंख्यातवाँ भाग है ।

उसके मोहनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ २६८ ॥

कारण कि वह पहिले ही सूक्ष्मसांपरायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमे नष्ट हो चुका है ।

उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २६९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २७० ॥

नारकी जीवके तेतीस सागरांपम कालके भीतर असंख्यातगुणहानियोंको गलाकर दीप-

ट्टिदद्वमेगसमयववदस्स असंखेज्जदिमागो^१ जहण्णदव्ववेयणा^२ । एत्थ पुण पुव्वकोटि-
कालव्वमंतरे एमा वि गुणहाणी नत्थि, गुणहाणीए^३ असंखेज्जभागत्तादो ! तेण आउअ-
जहण्णदव्वदो खीणकसायवरिमसमयदव्वमसंखेज्जगुणं ति सिद्धं ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराहयाणं ॥ २७१ ॥

जहा णाणावरणीयस्स सण्णियासो कदो तधा एदेसिं पि दोणं पयडीणं कायव्वो,
विसेसाभावादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-
दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराहयाणं वेयणा दव्वदो जहण्णिया
नत्थि ॥ २७२ ॥

कुदो ? छदुमत्थावत्थाए^४ चेव तिस्से विणट्टत्तादो ।

तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७३ ॥
सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वहिया ॥ २७४ ॥

शिखाके आकारसे जां द्रव्य स्थित है वह एक समयप्रवृद्धके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य वेदना
स्वरूप है । परन्तु यहाँ पूर्वकालिकालके भीतर एक भी गुणहानि नहीं है, क्योंकि, वहाँ गुणहानिका
असंख्यातवाँ भाग ही है । इसलिये आयुके जघन्य द्रव्यसे स्त्रीएकपायका अन्तिम समयसम्बन्धी
द्रव्य असंख्यात- गुणा है, यह सिद्ध है ।

इसी प्रकारसे दर्शनावरणीय और अन्तरायकी प्ररूपणा करना चाहिये ॥ २७१ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयका सन्निकर्ष किया गया है उसी प्रकार इन दोनों कर्मोंके सन्निकर्षका
कथन करना चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषना नहीं है ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके ज्ञानावर-
णीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य नहीं
होती ॥ २७२ ॥

कारण कि उक्त कर्मोंकी वह वेदना छद्मस्थ अवस्थामें ही नष्ट हो चुकी है ।

उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २७३ ॥
यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २७४ ॥

१ ताप्रतौ 'असंखेज्जमागो' इति पाठः । २ आप्रतौ 'जहण्णदव्वहिया' इति पाठः । ३ अप्रतौ 'गुणहाणी
अत्थि ण गुणहाणीए' इति पाठः । ४ अ-का-ताप्रतिषु 'छदुमत्थाए', आप्रतौ 'छदुमत्थत्थाए' इति पाठः ।

एदमजोगिचरिमसमयद्वं उक्कस्सजोगेण बद्धएगसमयपवद्धस्स संखेज्जदिभाग-
मेत्तं^१ । कुदो णव्वदे ? जदा जदा आउअं बंधदि तदा तदा तप्पाओगोण उक्कस्सएण
जोगेण बंधदि त्ति वयणादो णव्वदे । दीवसिहादंवं पुण जहण्णजोगेण बद्धएगसमय-
पवद्धस्म असंखेज्जदिभागमेत्तं होदि । तेण जहण्णाउअवेयणादो इमा असंखेज्जगुणा ।

तस्स णामा-गोदवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७५ ॥
सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजण्णा^२ विट्ठाण-
पदिदा ॥ २७६ ॥

जदि सुद्धणयविसयखविदकम्मंसियलक्खणेणागदो तो वेयणीयदव्ववेयणाए सह
णामा-गोदाणं दव्ववेयणा वि जहण्णा होदि । अह णागदो^३ तो अजहण्णा होदूण विट्ठाण-
पदिदा होदि । पजवड्डियणयाणुगहट्ठमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागव्भहिया वा असंखेज्जभागव्भहिया वा ॥ २७७ ॥

यह अयोगकेंवलीका अन्तिम समय सम्बन्धी द्रव्य उत्कृष्ट योगसे बाँधे गये एक समयप्रबद्धके
संख्यातवें भाग मात्र है ।

शङ्का—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह “जब जब आयुको बाँधता है तब तब तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट योगसे बाँधता है”
इम वचनसे जाना जाता है ।

परन्तु दीपशिखा द्रव्य जघन्य योगसे बाँधे गये एक समयप्रबद्धके असंख्यातवें भाग मात्र
होता है । इम कारण आयुकी जघन्य वेदनासे यह वेदना असंख्यातगुणी है ।

उपके नाम और गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अज-
घन्य ॥ २७४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी, जघन्यसे अजघन्य दो स्थानोंमें
पतित होती है ॥ २७६ ॥

यदि शुद्ध नयके विषयभूत क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आया है तो वेदनीयकी वेदनाके साथ
नाम व गोत्रकी द्रव्यवेदना भी जघन्य होती है । परन्तु यदि उक्त स्वरूपसे नहीं आया है तो वह
अजघन्य होकर दो स्थानोंमें पतित है । अब पर्यायार्थिक नयके अनुग्रहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

वह अनन्तभाग अधिक भी होती है और असंख्यात भाग अधिक भी होती है ॥ २७७ ॥

१ ताप्रतौ ‘संखेज्जभागमेत्तं’ इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु ‘अजहण्णादो’, ताप्रतौ ‘अजहण्णा
[दो]’ इति पाठः । ३ अ-आप्रत्योः ‘जहण्णागदो’, काप्रतौ जहण्णागदो ताप्रतौ ‘अहण्णागदो’ इति पाठः ।

जहण्णदव्वस्सुवरि एगपरमाणुमि वड्ढिदे अणंतभागवड्ढी होदि । एवं परमाणुत्तरादिकमेण ताव अणंतभागवड्ढी गच्छदि जाव जहण्णदव्वमुक्कस्स असंखेज्जमेण खंडिदूण तत्थेगखंडमेत्तं वड्ढिदं ति । तदो प्पहुडि परमाणुत्तरादिकमेण असंखेज्जभागवड्ढी ताव गच्छदि जाव जहण्णदव्वं तप्पाओगेण पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णदव्वस्सुवरि वड्ढिदं ति ।

एवं णामा-गोदानं ॥ २७८ ॥

जहा वेयणीयस्स सण्णियासो कओ तहा णामा-गोदानं पि सण्णियासो कायव्वो, विसेसाभावादो ।

जस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माणमा-उवज्जाणं वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७९ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जभागवड्ढिया ॥ २८० ॥

कुदो ? उवरि विणासिज्जमाणदव्वेण अहियत्तादो । तस्स अहियदव्वस्स को पडिभागो ? पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागो ।

तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २८१ ॥

जघन्य द्रव्यवेदनाके ऊपर एक परमाणुकी वृद्धि होनेपर अनन्तभागवृद्धि होती है । इस प्रकार एक एक परमाणु आदिके क्रमसे तब तक अनन्तभागवृद्धि जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र वृद्धि होती है । तत्पश्चात् उससे लेकर एक एक परमाणु आदिके क्रमसे असंख्यातभागवृद्धि तब तक जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको तत्प्रायोग्य पल्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र वृद्धि जघन्य द्रव्यके ऊपर होती है ।

इसी प्रकार नाम और गोत्रकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २७८ ॥

जिस प्रकार वेदनीयका सन्निकर्ष किया गया है उसी प्रकार नाम और गोत्रके सन्निकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

जिसके मोहनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके आयुको छोड़कर छह कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २७९ ॥ यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातवें भाग अधिक होती है ॥ २८० ॥

कारण कि वह आगे तट्ट किये जानेवाले द्रव्यसे अधिक है । उस अधिक द्रव्यका प्रतिभाग क्या है ? उसका प्रतिभाग पल्योपमका असंख्यातवाँ भाग है ।

उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८१ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ २८२ ॥

एदं पि सुगमं, बहुसो अवगमिदत्थत्तादो ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं
वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २८३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ॥ २८४ ॥

पेरह्यो जेण पंचिदियो सण्णपज्जत्तो तेण एइंदियजोगादो एदस्स जोगो असंखे-
ज्जगुणो । तेणेव कारणेण एइंदियएगसमयपबद्धदव्वदो एदस्स^१ एगसमयपबद्धदव्वम-
संखेज्जगुणं । तेण दीवसिहापढमसमयदव्वेण सत्तण्णं पि कम्माणं दिवङ्कुगुणहाणिपमाणं^२-
पंचिदियसमयपबद्धमेत्तेण होदव्वं । तदो सग-सगजहण्णदव्वं पेक्खिदूण एत्थतणदव्वेण
असंखेज्जगुणेणोव होदव्वं । तेण चउट्ठाणपदिदा त्ति ण घडदे ? एत्थ परिहारो वुच्चदे ।
तं जहा—खविदकम्मंसियलक्खणेण आगतूण विवरीदं गंतूण^३ जहण्णजोगेण जहण्ण
बंधगद्दाए च णिरयाउअं बंधिय सत्तमपुढविणेरहएसु उववज्जिय छहि पज्जत्तीहि पज्ज-

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २८२ ॥

यह सूत्र भी सुगम है, क्योंकि, इसके अथका परिज्ञान बहुत बार कराया जा चुका है ।

जिस जीवके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मों-
की वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ २८४ ॥

शङ्का—चूं कि नारक जीव पंचेन्द्रिय, संज्ञी व पर्याप्त है, अतएव एकेन्द्रिय जीवके योगकी अपेक्षा इमका योग असंख्यातगुण है । और इसी कारणसे एकेन्द्रिय जीवके एक समयप्रवद्धके द्रव्यकी अपेक्षा इसके एक समयप्रवद्धका द्रव्य असंख्यातगुण है । इसलिये दीपशिखाके प्रथम समयके द्रव्यसे सातों ही कर्मोंका द्रव्य डेढ़ गुणहानिमात्र पंचेन्द्रियके समयप्रवद्ध प्रमाण होना चाहिये । अतएव अपने अपने जघन्य द्रव्यकी अपेक्षा यहाँका द्रव्य असंख्यातगुण ही होगा । ऐसी अवस्थामें सूत्रमें 'चतुःस्थान पतित वतलाना घटित नहीं होता ?

समाधान—यहाँ इस शङ्काका परिहार कहते हैं । वह इस प्रकार है—क्षपितकर्माशिक स्वरूपसे आकर विपरीत स्वरूपको प्राप्त हो जघन्य योगसे और जघन्य बन्धककालसे नारकायुको बाँधकर सातवीं पृथिवीके नारकियोंमें उत्पन्न हो छह पर्याप्तियोंसे पर्याप्त होकर अन्तर्मुहूर्तमें सम्यक्त्वको

१ आप्रतौ 'एगसमयपबद्धत्तादो दव्वदो एमस्स' इति पाठः । २ आप्रतौ 'पमाणं' इति पाठः ।

३ आप्रतौ नोपलभ्यते पदमेतत् ।

त्तयदो होदूण अंतोमुहुत्तेण सम्मत्तं वेत्तूण दिवड्डमेत्तएहंदियसमयपवद्धे^१ ओकड्डुकड्डण-
भागहारेण खंडेदूण तत्थ एगखंडमेत्तदव्वमोकड्डिदि । एवमोकड्डिदूण उदयावलियवाहिर-
ट्टिदीए वड्डमाणकाले बज्झमाणएगसमयपवद्धस्स पढमणिसेगादो असंखेज्जगुणं णिसि-
चदि । तत्तो प्यहुडि उवरि विसेसहीणं णिसिचदि जाव ओकड्डिदमयपवद्धा णिट्टिदा
त्ति । एवं समयं पडि ओकड्डिदूण णिसेगरचनाए कीरमाणाए पलिदोवमस्स असंखेज्जदि-
भागमेत्तेण कालेण उदयगदगोपुच्छा असंखेज्जभागहीणएगपंचिंदियसमयपवद्धमेत्ता
होदि, सव्वत्थ भुजगारकालपमाणस्स पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागवलंभादो । तेण
समयं पडि वयादो आयां^२ असंखेज्जभागवमहियो । एदेण कमेण तेत्तीससागरोवमेसु
संचयं करिय दीवसिहापढमसमए ह्दिदस्स सत्तकम्मदव्वं सगजहण्णदव्वादो असंखेज्ज-
भागवमहियं होदि । ण च ओकड्डिददव्वस्स पढमणिसेयो बज्झमाणसमयपवद्धस्स पढम-
णिसेगेण सरिसो, तत्तो असंखेज्जगुणस्सेव संभवुवलंभादो । तं जहा—ओकड्डुणाए णिसिच-
माणदव्वस्स पढमणिसेगो एगमेहंदियसमयपवद्धमोकड्डुकड्डणभागहारेण खंडिदमेत्तो
होदि । एसो वि^३ बद्धपढमणिसेगादो असंखेज्जगुणो त्ति । तेण एगगुणहाणीए असंखेज्जदि-
भागे चेव अदिकंतं उदयगदगोपुच्छा एगपंचिंदियसमयपवद्धमेत्ता होदि । जदि एग-
पंचिंदियसमयपवद्धस्स संखेज्जदिभागेण उदयगदगोपुच्छा ओकड्डुकड्डणवसेण ऊणा

ग्रहण करके डेढ़ गुणहानि प्रमाण एकेन्द्रियके समयप्रवद्धोंको अपकर्षण-उत्कर्षणभागहारसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र द्रव्यका अपकर्षण करता है । इस प्रकार अपकर्षित करके उदयावलिके बाहिर स्थितिमें वर्तमानकालमें बंधे जानेवाले एक समयप्रवद्धके प्रथम निपेकसे असंख्यातगुणा देता है । उससे लेकर आगे अपकर्षित समयप्रवद्धोंके समाप्त होने तक विशेषहीन देता है । इस प्रकार प्रत्येक समयमें अपकर्षित कर निपेकरचना करनेपर पल्योपमके असंख्यातव कालमें उदयप्राप्त गोपुच्छ असंख्यातवें भागसे हीन एक पंचेन्द्रियके समयप्रवद्धके बराबर होती है, क्योंकि, सर्वत्र भुजाकारबन्धके कालका प्रमाण पल्योपमके असंख्यातवें भाग पाया जाता है । इसलिये प्रत्येक समयमें व्ययकी अपेक्षा आय असंख्यातवें भागसे अधिक है । इस क्रमसे तेत्तीस सागरोंपसोंमें संचय करके दीपशिखाके प्रथम समयमें स्थित जीवके सात कर्मोंका द्रव्य अपने जघन्य द्रव्यकी अपेक्षा असंख्यातवें भागसे अधिक होता है । अपकर्षित द्रव्यका प्रथम निपेक बंधे जानेवाले समयप्रवद्धके प्रथम निपेकके सदृश भी नहीं होता, क्योंकि, उसके उससे असंख्यातगुणे होनेकी ही सम्भावना पायी जाती है । यह इस प्रकारसे—अपकर्षण द्वारा दिये जानेवाले द्रव्यका प्रथम निपेक एकेन्द्रियके एक समयप्रवद्धको अपकर्षण-उत्कर्षण भागहारसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उतना होता है । यह भी बंधे गये प्रथम निपेकसे असंख्यातगुणा है । इस कारण एक गुणहानिके असंख्यातवें भागके ही वीतनेपर उदयगत गोपुच्छा पंचेन्द्रियके एक समयप्रवद्धके बराबर होती है । यदि उदयगत गोपुच्छा अपकर्षण-उत्कर्षण द्वारा पंचेन्द्रियके एक समयप्रवद्धके संख्यातवें भागसे हीन होकर सर्वत्र नष्ट होती है तो दीपशिखा

१ ताप्रतौ 'उकड्डुकड्डण' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'आदि', ताप्रतौ 'आदी' इति पाठः ।

३ प्रतिपु 'बन्ध' इति पाठः ।

होदण सव्वत्थ गल्लदि तो दीवसिहादव्वं सगजहण्णदव्वादो संखेज्जभागम्महियं होदि ।
अथ एगर्पंचिदियसमयपवद्धस्स संखेज्जभागमेत्तमुदयगदगोबुच्छपमाणं सव्वत्थ जदि होदि
तो सगजहण्णदव्वादो दीवसिहादव्वं संखेज्जगुणं होदि । अथ एगर्पंचिदियसमयपवद्धस्स
असंखेज्जदिभागमेत्तमोकड्डुकङ्कणवसेण सव्वत्थ उदयगदगोबुच्छदव्वं होदि तो सग-
जहण्णदव्वादो असंखेज्जगुणं होदि । ण च सम्मादिट्ठिम्मि चेव एसो कमो, विमोहिबहुलेसु
मिच्छाइट्ठीसु वि एवं चेव संजादे विरोहामावादो । ओकङ्काए एवंविहा णिज्जरा होदि
त्ति कथं णव्वदे ? चउट्ठाणपदिदसुत्तणिहेसस्स अण्णहा अणुववत्तीदो । भुजगारप्पदर-
द्धासु' सुक्कंधारपक्खा इव सव्वजीवेसु वट्टमाणासु जेसि जीवानमप्पदरद्धादो भुजगारद्धा
कमेण असंखेज्जभागम्महिया संखेज्जभागम्महिया संखेज्जगुणम्महिया असंखेज्जगुण-
म्महिया तेसिं दव्वं असंखेज्जभागम्महियं संखेज्जभागम्महियं संखेज्जगुणम्महियं असंखेज्ज-
गुणम्महियं च कमेण होदि त्ति वुत्तं होदि ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं
कम्मार्ण वेयणा खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २८५ ॥

सुगमं ।

द्रव्य अपने जघन्य द्रव्यकी अपेक्षा संख्यातवें भागसे अधिक होता है । यदि उदयगत गोपुच्छाका
प्रमाण सर्वत्र पंचेन्द्रिय सम्बन्धी एक समयप्रवृद्धके संख्यातवें भाग मात्र होता है तो दीपशिखाका
द्रव्य अपने जघन्य द्रव्यकी अपेक्षा संख्यातगुणा होता है । यदि उदयगत गोपुच्छाका द्रव्य सर्वत्र
अपकर्षण-उत्कर्षणके वश पंचेन्द्रिय सम्बन्धी एक समयप्रवृद्धके असंख्यातवें भाग मात्र होता है तो वह
अपने जघन्य द्रव्यसे असंख्यातगुणा होता है । यह क्रम केवल सम्यग्दृष्टि जीवके ही नहीं होता है,
क्योंकि, अतिशय विशुद्धि युक्त मिथ्यादृष्टियोंमें भी ऐसा होनेमें कोई विरोध नहीं है ।

शङ्का—अपकर्षण द्वारा इस प्रकारकी निर्जरा होती है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—चूंकि इसके बिना चतुःस्थान पतित सूत्रका निर्देश घटित नहीं होता, अतः
इसीसे उक्त निर्जरा परिज्ञात होती है ।

सब जीवोंमें शुरु पक्ष और कृष्ण पक्षके समान भुजाकारकाल और अल्पतरकालके रहनेपर
जिन जीवोंके अल्पतरकालकी अपेक्षा भुजाकारकाल क्रमसे असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें
भागसे अधिक, संख्यातगुणा अधिक और असंख्यातगुणा अधिक होता है उनका द्रव्य क्रमसे
असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातगुणा अधिक और असंख्यातगुणा
अधिक होता है, यह उसका अभिप्राय है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात
कर्कोंकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जहण्णा ॥ २८६ ॥

जहण्णोगाहणाए हिदण्णावरणीयस्संघेहिंतो जीवदुवारेण सत्तणं कम्मक्खंधाणं भेदाभावादो ।

एवं सत्तणं कम्माणं ॥ २८७ ॥

जहा णाणावरणीयस्स संणिघासो परूविदो तहा सेसकम्माणं परूवेद्वो, अविसेसादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-अंतराह्यवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २८८ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ २८९ ॥

णाणावरणीयजहण्णद्वक्खंधाणं च अदासिं जहण्णद्वक्खंधाणं पि एगसमय-द्विदिदंसणादो ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २९० ॥

सुगमं ।

वह जघन्य होती है ॥ २८६ ॥

कारण यह कि जघन्य अचगाहता में स्थित ज्ञानावरणीयके स्कन्धोंसे जीव द्वारा सात कर्मोंके स्कन्धोंमें कोई भेद नहीं है ।

इसी प्रकार शेष सात कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २८७ ॥

जिम प्रकार ज्ञानावरणीयके संनिकर्ष की प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष कर्मोंके संनिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य होती है ॥ २८९ ॥

कारण यह कि ज्ञानावरणीयके जघन्य द्रव्य के स्कन्धोंकी तथा इन दो कर्मोंके जघन्य द्रव्यके स्कन्धों की भी एक सयय स्थिति देखी जाती है ।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २९० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणम्भिया ॥ २६१ ॥

कुदो ? तिण्णमघादिकम्माणं पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तद्धिदिसंतकम्मसेस-
त्तादो, आउअस्स अंतोमुहुत्तप्पहुडिद्धिदिसंतकम्मसेसत्तादो ।

तस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णिया णत्थि ॥ २६२ ॥

सुहमसांपराह्यचरिमसमये णट्ठाए खीणकसायचरिमसमए संताभावादो ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराहयाणं ॥ २६३ ॥

जहा णाणावरणीयस्स सण्णियासो कदो तहा एदेसिं दोण्णं कम्माणं कायब्बो ।

जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-
दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराहयाणं वेयणा कालदो जहण्णिया
णत्थि ॥ २६४ ॥

कुदो ? छद्मस्थद्वाए विणट्ठत्तादो ।

तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अज-
हण्णा ॥ २६५ ॥

सुगमं ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २६१ ॥

कारण कि उसके तीन अधाति कर्मोंका स्थितिसत्त्व पत्त्यापमके असंख्यातवें भाग मात्र तथा
आयुका स्थितिसत्त्व अन्तर्मुहूर्त आदि मात्र शेष रहता है ।

उसके मोहनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ २६२ ॥

कारण कि वह सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें नष्ट हो चुकी है, अतः
उसका क्षीणकषायके अन्तिम समयमें सत्त्व सम्भव नहीं है ।

इसी प्रकार दर्शनावरण और अन्तरायकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २६३ ॥

जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीयका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकारसे इन दो कर्मोंका संनि-
कर्ष करना चाहिये ।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके ज्ञाना-
वरणीय, दर्शनावरणाय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य
नहीं होती ॥ २६४ ॥

कारण कि उनकी वेदना छद्मस्थ कालमें नष्ट हो चुकी है ।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या
अजघन्य ॥ २६५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जहण्णा ॥ २६६ ॥

अजोगिचरिमसमए तिण्णं वेयणाणमेगद्धिदिदंसणादो ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २६७ ॥

जहा वेयणीयस्स सण्णियासो कओ तहा एदेसिं पि तिण्णं कम्माणं कायव्वो ।

जस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६८ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्वमहिया ॥ २६९ ॥

कुदो ? एगसमयं पेक्खिण्णं वादिकम्माणं अंतोमुहुत्तमेत्तद्धिदीए अघादीणं पल्लिदो-
वमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तद्धिदीए च अंतोमुहुत्तप्पहुडिं द्विदिसंतस्स च असंखेज्जगुण-
त्तुवलंभादो ।

**जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-
अंतराह्यवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३०० ॥**

सुगमं ।

वह जघन्य होती है ॥ २९६ ॥

कारण कि अयागकेवलीके अन्तिम समयमें उक्त तीन वेदनाओंकी एक [समय] स्थिति देखी जाती है ।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २९७ ॥

जिस प्रकारसे वेदनीयका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकारसे इन तीनों भी कर्मोंका करना चाहिये ।

जिस जीवके मोहनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २९८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २९९ ॥

कारण कि एक समयकी अपेक्षा पाति कर्मोंकी अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थिति और अघाति कर्मोंकी पल्लोपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थिति ये दोनों स्थितियों तथा अन्तर्मुहूर्त आदि रूप स्थितिसत्त्व भी असंख्यातगुणा पाया जाता है ।

जिस जीवके ज्ञानावरणीय की वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३०० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जहण्णा ॥ ३०१ ॥

कुदो ? खवगपरिणामेहि सव्वुकस्सं घादं पाविदूण खीणकसायचरिमसमए
ट्टिदत्तादो ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ ३०२

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्वहिया ॥ ३०३ ॥

कुदो ? परित्तमाणमज्झिमपरिणामेण बद्धअपज्जत्तसंजुत्ततिरिक्खाउआणुभागं,
भवसिद्धियचरिमसमयअसादावेदणीयजहण्णाणुभागं, सुहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण हद-
समुत्पत्तियकम्मेण परित्तमाणमज्झिमपरिणामेण बद्धणामजहण्णाणुभागं, उच्चागोदमुव्वेल्लिय
बादरतेउ-वाउजीवेण सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण सव्वविसुद्धेण बद्धणीचागोदजहण्णा-
णुभागं च पेक्खिदूण एदस्स खीणकसायस्स चरिमसमए वड्डमाणस्स एदेसिं कम्माणं
अणुभागस्स अणंतगुणत्तं होदि, वेयणीय-णामा-गोदाणुभागानं पसत्थभावेण उक्कस्सत्तुव
लंमादो । मणुसाउअभावस्स घादवज्जियस्स तिरिक्खाउआदो पसत्थस्स जहण्णादो अणंत-
गुणत्तं होदि, । [कुदो णव्वदे ?] चउसट्ठिवदियअप्पाबहुमवयणादो ।

वह जघन्य होती है ॥ ३०१ ॥

कारण कि वह क्षपक परिणामोंके द्वारा सर्वोत्कृष्ट घातको प्राप्त होकर क्षीणकपाय गुण-
स्थानके अन्तिम समयमें स्थित हैं ।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भाव की अपेक्षा क्या जघन्य होती
है या अजघन्य ॥ ३०२ ॥

यह मूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३०३ ॥

इसका कारण यह है कि परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा बाँधे गई अपर्याये सहित
तिर्यंच आयुके अनुभागकी अपेक्षा, भव्यसिद्धिक अवस्थाके अन्तिम समयमें असाता वेदनीयके
जघन्य अनुभागकी अपेक्षा, इतसमुत्पत्तिकर्मा सूक्ष्म निगोद अपर्याप्तक जीवके द्वारा परिवर्तमान
मध्यम परिणामके द्वारा बाँधे गये नाम कर्मके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा, तथा उच्च गोत्रकी
उद्धेलना करके सय पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए सर्व विशुद्ध बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवके द्वारा
बाँधे गये नीच गोत्रके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा क्षीणकपायके अन्तिम समयमें वर्तमान इस जीवके
इन कर्मोंका अनुभाग अनन्तगुणा होता है; क्योंकि प्रशस्त होनेके कारण वेदनीय, नाम और
गोत्रके अनुभागमें उत्कृष्टता पायी जाती है । तिर्यंच आयुकी अपेक्षा प्रशस्त व घातसे रहित
मनुष्यायुका अनुभाग जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा होता है ।

[शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह] चौसठ पद रूप अल्पबहुत्वके वचनसे जाना जाता है ।

तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहणिया णत्थि ॥ ३०४ ॥

लिस्से तत्थ 'पदेससत्ताभावादो ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ ३०५ ॥

जहा णाणावरणीयसणियामो कदो तहा एदामि पि पयडीणं कायव्वो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंस-
णावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो जहणिया णत्थि ॥ ३०६ ॥

कुदो ? अजोगिचरिममए एदेसि 'पदेससत्ताभावादो ।

तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा अज-
हण्णा ॥ ३०७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणवर्भाहया ॥ ३०८ ॥

कुदो ? जसकित्ति-उच्चागोदाणं चरिमसमयसुहुमसांपराएण बद्धउक्कस्साणुभागस्स
मग-सगजहण्णाणुभागादो अणंतगुणस्स अजोगिचरिमसमए उवलंभादो, तिरिक्खअप-
जत्तसंजुत्तआउअभावादो वि मणुसाउअभावस्स पमत्थत्तणेण वादाभावेण च अणंतगुण-
त्तुवलंभादो ।

उसके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ ३०४ ॥

कारण कि वहाँ उसके प्रदेशोंके सत्त्वका अभाव है ।

इसी प्रकारसे दर्शनावरणीय और अन्तरायकी अपेक्षा प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ३०५ ॥

जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीय कर्मका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकारसे इन दो प्रकृतियोंके
भी संनिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके ज्ञानावरणीय,
दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना भाव की अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ ३०६ ॥

कारण कि अयांगकेवलीके अन्तिम समयमें इन कर्मोंके प्रदेशोंके सत्त्वका अभाव है ।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या
अजघन्य ॥ ३०७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

बहू नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३०८ ॥

कारण यह कि यशःकीर्ति और उच्चगोत्रका अन्तिम समयवर्ती सूक्ष्मसांपरायिकके द्वारा
बाँधा गया उत्कृष्ट अनुभाग अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें अपने अपने जघन्य अनुभागकी
अपेक्षा अनन्तगुणा पाया जाता है, तथा अपर्याप्त सहित तिर्थश्च आयुके अनुभागकी अपेक्षा
प्रशस्त व घातसे सहित हानिके कारण मनुष्यायुका भी अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है ।

१ प्रतिषु 'पदेसत्ता भावादो' इति पाठः । २ अ-आ काप्रतिषु 'पदेसत्ताभावादो' इति पाठः ।

जस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं
वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३०६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणम्भिया ॥ ३१० ॥

कुदो ? तिण्णं घादिकम्माणं खीणकसाएण घादिअमाणअणुभागस्स एत्थ संतसरू-
वेण उवलंभादो, वेयणीय-णामा-गोदाणं साद-जसगित्ति-उच्चागोदाणुभागस्स बंधेण
उक्कस्सभावोवलंभादो, मणुमाउअभावस्स वि पमत्थत्तणेण अणंतगुणत्तवलंभादो ।

जस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा तस्स छण्णं वेयणा भावदो
किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३११ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणम्भिया ॥ ३१२ ॥

कुदो ? वेयणीय-घादिकम्माणं खवगपरिणामेहि एत्थ घादाभावादो मणुस्सेसु
पंचिंदियतिरिक्खेसु च मज्झिमपरिणामेण वदुतिग्गिखअपज्जत्त- [संजुत्त-] आउअजहण्ण'-
मावेसु अणुव्वेछिदउच्चागोदेसु सव्वविसुद्धादरतेउवाउपज्जत्तएसु च अघादिदणीषा-
गोदाणुभागसु सगजहण्णादो गोदाणुभागस्स अणंतगुणत्तवलंभादो ।

जिम जीवके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात
कर्माँकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३०९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१० ॥

कारण एक तो तीन घाति कर्माँका क्षीणकपाय गुणस्थानवर्ती जीवके द्वारा घाता जानेवाला
अनुभाग यहाँ सत्त्व रूपसे पाया जाता है; दूसरे वेदनीय कर्मकी साता वेदनीय प्रकृतिके, नामकी
यशःकीर्ति प्रकृतिके और गोत्रकी उच्चगोत्र प्रकृतिके अनुभागमें यहाँ बन्धसे उत्कृष्टता पायी जाती है;
तीसरे मनुष्यायुका अनुभाग भी प्रशस्त होनेके कारण यहाँ अनन्तगुणा पाया जाता है ।

जिस जीवके आयुर्कर्म की वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके नामकर्मको
छोड़कर शेष छह कर्माँकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३११ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१२ ॥

कारण कि तपक परिणामो के द्वारा यहाँ घात सम्भव न होनेसे वेदनीय और घातिया
कर्माँका अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है । तथा मध्यम परिणामके द्वारा जिन्होंने तिर्यंच
अपर्याप्त सन्धन्वी आयुके जघन्य अनुभागका बांधा है ऐसे मनुष्यों एवं पंचेन्द्रिय तिर्यंचाँमें
और उच्च गोत्रकी उद्वेलना न करनेवाले तथा नीच गोत्रके अनुभागकी न घातनेवाले सर्वविशुद्ध
बादर तेजकायिक एवं वायुनायिक पर्याप्त जीवोंमें गोत्रका अनुभाग अपने जघन्यकी अपेक्षा
अनन्तगुणा पाया जाता है ।

१ अ-आ-कामतिषु 'जहण्णा' इति पाठः ।

तस्स णामवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१३ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छट्ठाण-
पदिदा ॥ ३१४ ॥

जहण्णमाउअभावं बंधिय मुहमणिगोदजीवअपज्जत्तेसु उप्पज्जिय हदसमुप्पत्तियं
काऊण जदि णामस्स जहण्णाणुभागो कदो तो आउअभावेण सह णामभावो जहण्णो
होदि । अण्णहा अजहण्णो होदण छट्ठाणपदिदो जायदे ।

जस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माणमाउअ-
वज्जाण वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणम्भहिया ॥ ३१६ ॥

सुगमं ।

तस्स आउअवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१७ ॥

सुगमं ।

उसके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या
अजघन्य ॥ ३१३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है, जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह
स्थानोंमें पतित होती है ॥ ३१४ ॥

आयुके जघन्य अनुभागको बांधकर सूक्ष्म निगाद अपर्याप्त जीवोंमें उत्पन्न होकर हतसमु-
त्पत्ति करके यदि नामकर्मका अनुभाग जघन्य कर लिया है तो आयुके अनुभागके साथ नाम
कर्मका अनुभाग जघन्य होता है । इससे विपरीत अवस्थामे वह अजघन्य होकर छह स्थान
पतित होता है ।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके
आयुको छोड़कर शेष छह कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या
अजघन्य ॥ ३१५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उसके आयुकी वेदना क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजह्णा छट्ठाण-
पदिदा ॥ ३१८ ॥

सुगमं ।

जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा
भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१९ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ ३२० ॥

कुदो ? सव्वविसुद्धवादस्तेउ-वाउकाइयपअत्तएसु उव्वेलिदउच्चागोदेसु णीवा-
गोदस्स कयजहण्णाभावेसु सेससव्वकम्माणमणुभागस्स अणंतगुणत्तवल्लभादो ।

एवं जहण्णए परत्थाणवेयणसण्णियासे समत्ते वेयण-
सण्णियासविहाणे चि समत्तमणियोगदारं ।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह
स्थानोंमें पतित होती है ॥ ३१८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मोंकी
वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१९ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३२० ॥

इसका कारण यह है कि जिन्होंने उच्च गोत्रकी उद्धेनना की है तथा नीच गोत्रके अनुभागों
जघन्य किया है ऐसे सर्वविशुद्ध वादर तेत्रकायिक एवं वायुकायिक जीवोंमें शेष सब कर्मोंका अनु-
भाग अनन्तगुण पाया जाता है ।

इस प्रकार जघन्य परस्थान वेदनाके सनिकर्षके समाप्त होनेपर
वेदनासंनिकर्षविधान नामक अनुयोगद्वारा समाप्त हुआ ।

वेयणपरिमाणविहाणानियोगद्वारं

वेयणपरिमाणविहाणे त्ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । किमट्ठमेदं बुच्चदे ? ण, अण्णहा परूवणाए णिप्फलत्त-
प्पसंगादो । ण ताव एदेण पयडिबेयणापरिमाणं बुच्चदे, णाणावरणादी अट्ठ चेव पयडोयो
होति त्ति पुव्वं परूविदत्तादो । ण ट्ठिदिवेयणाए पमाणपरूवणा एदेण कीरदे, 'कालविहाणे
सप्पवंचेण परूविदट्ठिदिपमाणत्तादो । ण भाववेयणाए पमाणपरूवणा एदेण कीरदे,
भावविहाणे परूविदस्स परूवणाए फलाभावादो । ण पदेसपमाणपरूवणा एदेण कीरदे,
अणुक्कस्स दब्बविहाणे परूवदस्स पुणो परूवणाए फलाभावादो । ण च खेत्तवेयणाए
पमाणपरूवणा एदेण कीरदे, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो । अण्हिगयपमेयाहिगमो'
एदम्हादो णत्थि त्ति 'णाढवेदव्वमेदमणियोगद्वारं ? एत्थ परिहारो बुच्चदे—पुव्वं दब्बट्ठिय-
णयमस्मिदूणं अट्ठ चेव पयडोयो होति त्ति सुत्तं । तास्मिदूणं चेव पयडोणं दब्ब खेत्त-
काल-भावपमाणादिपरूवणा च कदा । संपहि पज्जवट्ठियणयमस्सिदूणं पयडिपमाणपरूवणट्ठ-

अब वेदनापरिमाणविधान अनुयोगद्वाराका अधिकार है ॥ १ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराता है ।

शंका—इसे किसलिये कहा जा रहा है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इसके बिना प्ररूपणाके निष्फल होनेका प्रसंग आता है ।

शङ्का—यह अधिकार प्रकृतिवेदनाके प्रमाण का तो बनलाता नहीं है, क्योंकि, ज्ञानावरण
आदि आठ ही प्रकृतियाँ हैं, यह पहिले ही प्ररूपणा की जा चुकी है । स्थितिवेदनाके प्रमाणकी
प्ररूपणा भी नहीं करता है, क्योंकि, कालविधानमें विस्तारपूर्वक स्थितिका प्रमाण बतलाया जा चुका
है । यह भाववेदनाके प्रमाणकी भी प्ररूपणा नहीं करता, क्योंकि, भावविधानमें प्ररूपित उसकी
फिरसे प्ररूपणा करना निष्फल होगी । प्रदेशप्रमाणकी प्ररूपणा भी इसके द्वारा नहीं की जाती है,
क्योंकि, अनुकृष्ट द्रव्य विधानमें उसकी प्ररूपणा की जा चुकी है; अतएव उसकी यहाँ फिरसे
प्ररूपणा करनेका कोई प्रयोजन नहीं है । क्षेत्रवेदनाके प्रमाणकी प्ररूपणा भी इसके द्वारा नहीं की
जाती है, क्योंकि, उसकी प्ररूपणा क्षेत्रविधानमें की जा चुकी है । इस प्रकार चूंकि प्रकृति अधिकार-
से अनधिगत पदार्थका अधिगम होता नहीं है, अतएव इस अधिकारका प्रारम्भ नहीं
करना चाहिये ?

समाधान—इस शंकाका परिहार कहते हैं—पहले द्रव्यार्थिक नयका आश्रय करके आठ ही
प्रकृतियाँ होती हैं, ऐसा कहा गया है । तथा उन आठों प्रकृतियोंके द्रव्य, क्षेत्र, काल और भाव
आदिके प्रमाणकी भी प्ररूपणा की गई है । अब यहाँ पर्यायार्थिक नयका आश्रय धरके प्रकृतियोंके

१ मप्रतिपादोऽयम् । अ-आ-काप्रतिषु 'अण्हिगमेयमेयाहिगमो', ताप्रती 'अण्हिगमे पमेयाहिगमो'
इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'णादवेदव्व' इति ताठः ।

भेदमणियोगद्वारमागदं । पञ्चवट्टियणयमवलंविदूण परुविजमाणपयडीणं दव्व-खेत्त-
काल-भावादिपरूवणा किण्ण कीरदे ? ण, ताए परुविजमाणए पुव्विज्जपरूवणादो भेदा-
भावेण तदणुत्तोदो ।

तत्थ इमाणि तिणिण अणियोगद्वाराणि—पगदिअट्टदा समयपवद्ध-
ट्टदा खेत्तपच्चासए त्ति ॥ २ ॥

पयडी सीलं सहावो इच्चेयट्टो । अट्टो पयोज्जणं तस्स भावो अट्टदा । पयडीए अट्टदा
पयडिअट्टदा' । सा एगो अहियारो । समये प्रवच्यत इति समयप्रवद्धः । अय्यते परि-
च्छिद्यते इत्यर्थः । स चासावर्धश्च समयप्रवद्धार्थः तस्य भावः समयप्रवद्धार्थता । एसो
विदियो अहियारो । क्षेत्रं प्रत्याश्रयो यस्याः सा क्षेत्रप्रत्याश्रया अधिकृतिः । एवं तिविहा
वेयणपरिमाणपरूवणा होदि । पयडिमेण कम्मभेदपरूवणा एगो अहियारो । समयप्रवद्ध-
भेदेण पयडिभेदपरूवओ विदियो अहियारो । खेत्तमेण पयडिभेदपरूवओ तदियो अहि-
यारो त्ति बुचं होदि ।

पगदिअट्टदाए णाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मस्स केवडियाओ
पयडीओ ॥ ३ ॥

प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके लिये यह अनुयोगद्वार प्राप्त हुआ है ।

शंका—पयायाधिक नयका आश्रय करके कही जानेवाली प्रकृतियोंके द्रव्य, क्षेत्र, काल और
भाव आदिकी प्ररूपणा क्यों नहीं की जा रही है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उक्त प्ररूपणाके करनेमें पूर्वोक्त प्ररूपणामें कोई विशेषता नहीं
रहती । अतएव वह यहाँ नहीं की गई है ।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं—प्रकृत्यर्थता समयप्रवद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास ॥ २ ॥

प्रकृति, शील और स्वभाव ये समानार्थक शब्द हैं; अर्थ शब्दका वाच्यार्थ प्रयोजन है और
उसका भाव अर्थता है । प्रकृतिकी अर्थता प्रकृत्यर्थता, यह पट्टी तत्पुरुष समास है । वह प्रथम
अधिकार है । एक समयमें जो बोधा जाता है वह समयप्रवद्ध है । जो अर्थते अर्थान्
निश्चय किया जाता है वह अर्थ है । समयप्रवद्ध रूप अर्थ समयप्रवद्धार्थ इस प्रकार यहाँ
कर्मधारय समास है; समयप्रवद्धार्थके भावको समयप्रवद्धार्थता कहा गया है । यह द्वितीय
अधिकार है । क्षेत्र है प्रत्याश्रय जिसका वह क्षेत्रप्रत्याश्रय अधिकार है । इस प्रकार वेदनापरिमाणकी
प्ररूपणा तीन प्रकार की है । प्रकृतिभेदसे कर्मभेदकी प्ररूपणा यह एक अधिकार, समयप्रवद्धोंके भेदसे
प्रकृतिभेदका प्ररूपक दूसरा अधिकार और क्षेत्रके भेदसे प्रकृतिभेदका प्ररूपक तीसरा अधिकार है,
यह उसका अभिप्राय है ।

प्रकृति—अर्थात् अधिकारकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी
कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ३ ॥

एदं पुच्छासुचं तिविहं संखेजं णवविहमसंखेजं अणंतं च अस्सिदूण वक्खणोयव्वं ।
पाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मस्स असंखेज्जलोगपयडीओ ॥४॥

पाणावरणीयस्स^१ दंसणावरणीयस्स च कम्मस्स पयडीयो सहावा सत्तीयो असं-
खेज्जलोगमेत्ता । कुदो एत्तियाओ होति त्ति णञ्चदे ? आवरणिज्जणाण-दंसणाणमसंखेज-
लोगमेत्तमेदुवलंभादो । तं जहा—सुद्धमणिगोदस्स जहण्णलद्धिअक्खरं तमेगं णाणं^२ ।
तण्णिरावरणं, अक्खस्स अणंतभागो णिच्चग्घाडियओ^३ इदि वयणादो^४ जीवाभावप्पसं-
गादो वा । पुणो लद्धिअक्खरे सच्चजीवेहि खंडिदे लद्धे तत्थेव पक्खित्ते विदियं णाणं
होदि । पुणो विदियणाणे सच्चजीवेहि खंडिदे लद्धे तत्थेव पक्खित्ते तदियं णाणं होदि ।
एवं छवड्ढिकमेण पेयव्वं जाव असंखेज्जलोगमेत्तच्छट्ठाणाणि गंतूण अक्खरणाणं समुप्पण्णे
त्ति । अक्खरणाणादो उवरि एगेगक्खरुत्तरवड्ढीए गच्छमाणणाणाणं अक्खरसमासो त्ति
सण्णा । एत्थ अक्खरणाणादो उवरि छव्विहा वड्ढी णत्थि, दूगुण-तिगुणादिकमेण अक्खर-

इस सूत्रका व्याख्यान तीन प्रकारके संख्यात और नौ प्रकारके असंख्यात व नौ प्रकारके
अनन्तका आश्रय करके करना चाहिये ।

ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी असंख्यात प्रकृतियाँ हैं ॥ ४ ॥

ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियों अर्थात् स्वभाव या शक्तियों असंख्यात
लोक प्रमाण हैं ।

शंका—उनकी प्रकृतियों इतनी हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—चूँकि आवरणके योग्य ज्ञान व दर्शनके असंख्यात लोक मात्र भेद पाये जाते हैं
अतएव उनके आवरणके उक्त कर्मकी प्रकृतियाँ भी उतनी ही होनी चाहिये । यथा—सूक्ष्म निगोद
जीवका जो जघन्य लब्धचर रूप एक ज्ञान है वह निरावरण है, क्योंकि, अक्षरके अनन्तत्वे भाग
मात्र ज्ञान सदा प्रगट रहता है, ऐसा आगमवचन है । अथवा, ज्ञानके अभावमें चूँकि जीवके
अभावका भी प्रसंग आता है, अतएव अक्षरके अनन्तत्वे भाग मात्र ज्ञान सदा प्रगट रहता है, यह
स्वीकार करना चाहिये ।

अत्र लब्धचरको सब जीवोंसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें मिलानेपर द्वितीय
ज्ञान होता है । फिर द्वितीय ज्ञानको सब जीवोंसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उसको उसी में
मिलानेपर तीसरा ज्ञान होता है । इस प्रकार छह वृद्धियोंके क्रमसे असंख्यात लोक मात्र छह स्थान
जाकर अक्षरज्ञानके पूरे होने तक ले जाना चाहिये । अक्षरज्ञानके आगे उत्तरोत्तर एक एक अक्षरकी
वृद्धिसे जानेवाले ज्ञानोंकी अक्षरसमास संज्ञा है । यहाँ अक्षरज्ञानसे आगे छह वृद्धियाँ नहीं हैं, किन्तु
दुगुणे तिगुणे इत्यादि क्रमसे अक्षरवृद्धि ही होती है; ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं । परन्तु

१ अ आ-काप्रतिपु 'पाणावरणीय-' इति पाठः । २ सुद्धमणिगोदअपज्जत्यस्स जादस्स पदमसमयमिह ।
पाविदियमदिपुव्वं सुदणाणं लद्धिअक्खरय ॥ गो जी. ३९१. । ३ अ आ-काप्रतिपु 'णिच्चग्घाडियओ' इति
पाठः । ४ सुद्धमणिगोदअपज्जत्यस्स जादस्स पदमसमयमिमि । हवदि ह्नु सच्चज्जहणं णिच्चग्घाडं निरावरणं ॥
गो जी. ३९९. ।

वड्डी चेव होदि वि के वि आहरिया भणंति । के वि पुण अकखरणाणप्पहुडि उवरि सव्वत्थ खओवसमस्स छव्विहा वड्डी होदि ति भणंति । एवं दोहि उवदेसेहि पद-पद-समास-संघाद-संघादसमास-पडिवत्ति-पडिवत्तिसमास-अणियोग-अणियोगसमास-पाहुड-पाहुड-पाहुडपाहुडसमास-पाहुड-पाहुडसमास-वत्थु-वत्थुसमास-पुव्व-पुव्वसमासणाणाणं^१ परूवणा कायव्वा । एवमसंखेज्जलोगमेत्ताणि सुदणाणाणि । मदिणाणाणि वि एत्तियाणि चेव, सुदणाणस्स मदिणाणपुरंगमत्तादो कज्जमेदेण कारणभेदुवलंभादो वा । ओहि-मणपज्जवणाणाणं जहा मंगलदंडए भेदपरूवणा कदा तहा कायव्वा । केवलणाणमेयविधं, कम्मकखएण उप्वज्जमाणत्तादो । जत्तिया^२ णाणवियप्पा तत्तियाओ चेव कम्मस्स आवरणसत्तीयो । कत्तो एदं णव्वदे ? अण्णहा असंखेज्जलोगमेत्तणाणाणुववत्तीदो । एवं दंसणस्स वि परूवणा कायव्वा, सव्वणाणाणं दंसणपुरंगमत्तादो । जत्तियाणि दंसणाणि तत्तियाणि चेव दंसणावरणीयस्स आवरणसत्तीयो । एवं णाणावरणीय-दंसणावरणीयाण-मसंखेज्जलोगमेत्तपयडीयो ति मिद्धं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ५ ॥

एत्थ पयडीयो ति वुत्ते कम्मणं गहणं, सहावमेदेण सहावीणं पि मेदुवलंभादो । जत्तिया कम्माणं सहावा तत्तियाणि चेव कम्माणि चि भणिदं होदि ।

जितने ही आचार्य अक्षरज्ञानसे लेकर आगे सब जगह क्षयोपशम ज्ञानके ब्रह्म प्रकारकी वृद्धि हांती हैं, ऐसा कहते हैं । इस प्रकार दो उपदेशोंसे पद, पदसमास, संघात, संघातसमास, प्रतिपत्ति, प्रतिपत्तिसमास, अनुयोग, अनुयोगसमास, प्राभूतप्राभूत, प्राभूतप्राभूतसमास, प्राभूत, प्राभूतसमास, वस्तु, वस्तुसमास, पूर्व और पूर्वसमास ज्ञानोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये । इस प्रकार श्रुतज्ञान असंख्यगत लोक प्रमाण है । मतिज्ञान भी इतने ही हैं, क्योंकि, श्रुतज्ञान मतिज्ञानपूर्वक ही होता है, अथवा कारणके भेदसे चैकि कार्यका भेद पाया जाता है अतएव वे भी असंख्यगत लोक प्रमाण ही हैं । अबधि और मतःपर्ययज्ञानोंके भेदोंकी प्ररूपणा जैसे मंगलदण्डकर्म की गई है वैसे करनी चाहिये । केवलज्ञान एक प्रकारका है, क्योंकि, वह कर्मक्षयसे उत्पन्न होनेवाला है । जितने ज्ञानके भेद हैं उननी ही कर्मकी आवरण शक्तियाँ हैं ।

शंका—यह किस प्रमाण से जाना जाता है ?

समाधान—कारण कि उसके बिना असंख्यगत लोक प्रमाण ज्ञान बन नहीं सकते ।

इनी प्रकार दर्शनकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, सब ज्ञान दर्शनपूर्वक ही होते हैं । जितने दर्शन हैं उतनी ही दर्शनावरणकी आवरण शक्तियाँ हैं । इस प्रकारसे ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणणीयकी प्रकृतियाँ असंख्यगत लोक प्रमाण हैं, यह सिद्ध है ।

इतनी मात्र प्रकृतियाँ हैं ॥ ५ ॥

यहाँ सूत्रमें 'प्रकृतियाँ' ऐसा कड़नेपर कर्मोंका ग्रहण होता है, क्योंकि, स्वभावके भेदसे स्वभाव-वालोक भी भेद पाया जाता है । अभिप्राय यह है कि जितने कर्मोंके स्वभाव हैं उनने ही कर्म हैं ।

वेदणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ६ ॥

सुगमं ।

वेयणीयस्स कम्मस्स दुवे पयडीओ ॥ ७ ॥

सादावेदणीयमसादावेदणीयमिदि दो चेव सहावा, सुह-दुस्सवेयणाहिंतो पुष-भूदाए अण्णिस्से वेयणाए अणुवलंभादो । सुहमेदेण दुहमेदेण च अणंतवियप्पेण वेयणीय-कम्मस्स अणंताओ सत्तीओ किण्ण पढिदाओ^१ ? सच्चमेदं जदि पज्जवड्डियणओ अवलंबिदो । किं तु एत्थ दण्वड्डियणओ अवलंबिदो त्ति वेयणीयस्स ण तत्तियमेत्तसत्तीओ, दुवे चेव । पज्जवड्डियणओ एत्थ किण्णावलंबिदो ? ण, तदवलंबणे पओज्जणामावादो । णाण-दंमणा-वरणेषु किमड्डमवलंबिदो ? जीवसहावावगमणट्ठं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ८ ॥

जत्तिया सहावा अत्थि तत्तिया चेव पयडीओ होति ।

मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ९ ॥

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वेदनीय कर्मकी दो प्रकृतियाँ हैं ॥ ७ ॥

सातावेदनीय और अस्मातावेदनीय इस प्रकार वेदनीयके दो ही स्वभाव हैं, क्योंकि, सुख व दुःख रूप वेदनाओंसे भिन्न अन्य कोई वेदना पायी नहीं जाती ।

शंका—अनन्त विकल्प रूप सुखके भेदसे और दुःखके भेदसे वेदनीय कर्मकी अनन्त शक्तियाँ क्यों नहीं कही गई हैं ?

समाधान—यदि पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किया गया होता तो यह कहना सत्य था, परन्तु चूँकि यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन किया गया है अतएव वेदनीय की उतनी मात्र शक्तियाँ सम्भव नहीं हैं, किन्तु दो ही शक्तियाँ सम्भव हैं ।

शंका—यहाँ पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन क्यों नहीं किया गया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके अवलम्बनका कोई प्रयोजन नहीं था ।

शंका—ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्ररूपणामें उसका अवलम्बन किसलिये किया गया है ?

समाधान—जीवस्वभावका ज्ञान करानेके लिये यहाँ उसका अवलम्बन किया गया है ।

उसकी इतनी ही प्रकृतियाँ हैं ॥ ८ ॥

कारण कि जितने स्वभाव होते हैं उतनी ही प्रकृतियाँ होती हैं ।

मोहनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ९ ॥

१ अ-आ-काप्रतिपु 'पदिदाओ', ताप्रतौ 'पदि (ठि) दाओ' इति पाठः ।

सुगमं ।

मोहणीयस्स कम्मस्स अट्ठावीसं पयडीओ ॥ १० ॥

तं जहो—मिच्छत्-सम्मामिच्छत्-सम्मत्त-अणंताणुबंधि-अपच्चक्खाणावरणीय-पच्च-क्खाणावरणीय-संजुलण-कोह-माण-माया लोह-हस्स-रह-अरह-सोग-भय दुग्गुच्छित्ति-पुरिस-णवुंसयमेण मोहणीयस्स कम्मस्स अट्ठावीसं सत्तीयो । एसा वि परवणा असुद्धदव्व-द्वियणयमवलंबिऊण कदा । पज्जवद्वियणए पुण अवलंबिजमाणे मोहणीयस्स असंखेज-लोगमेत्तीयो होति, असंखेजलोगमेत्तउदयट्ठाणणहाणुववत्तीदो । एत्थ पुण पज्जवद्विय-णओ किण्णावलंबिदो ? गंधवहुत्तभएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा णावलंबिदो ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ११ ॥

जेण मोहणीयस्स अट्ठावीसं सत्तीओ तेण पयडीओ वि अट्ठावीसं होति, एदाहिंनो पुषभूदमिण्णजादिसत्तीए अणुवलंबादो ।

आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ १२ ॥

सुगमं ।

यह मूत्र सुगम है ।

मोहनीय कर्मकी अट्ठाईस प्रकृतियाँ हैं ॥ १० ॥

यथा—मिथ्यात्व, सम्यक्त्व, सम्यग्मिथ्यात्व, अनन्तानुबन्धी क्रोध, मान, माया, लोभ, अप्रत्याख्यानावरणीय क्रोध, मान, माया, लोभ, प्रत्याख्यानावरणीय क्रोध, मान, माया, लोभ; संज्वलन क्रोध, मान, माया, लोभ, हास्य, रति, अरति, शोक, भय, जुगुप्सा, स्त्रीवेद, पुरुषवेद और नपुंसकवेदके भेदसे मोहनीय कर्मकी अट्ठाईस शक्तियाँ हैं । यह भी प्ररूपणा अशुद्ध द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करके की गई है । पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर तो मोहनीय कर्मकी असंख्यात लोक मात्र शक्तियाँ हैं, क्योंकि, अन्यथा उसके असंख्यात लोक मात्र उदयस्थान बन नहीं सकते ।

शंका—तो फिर यहाँ पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन क्यों नहीं लिया गया है ?

समाधान—ग्रन्थवहुत्वेके भयसे अथवा अर्थापत्तिसे उनका परिज्ञान हो जानेसे उसका अव-लम्बन नहीं लिया गया है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ११ ॥

चूँकि मोहनीयकी शक्तियाँ अट्ठाईस हैं अतः उसकी प्रकृतियों भी अट्ठाईस ही हैं, क्योंकि, इनसे पृथग्भूत भिन्नजातीय शक्ति नहीं पायी जाती ।

आयुर्कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ अ-आ-काप्रतिपु 'मिच्छत्सम्मामिच्छत्', ताप्रतो 'मिच्छत्-सम्मामिच्छत्-सम्मत्त' इति पाठः ।

आउअस्स कम्मस्स चत्तारि पयडीओ ॥ १३ ॥

कुदो ? देव-मणुस्स-तिरिक्ख-णेरइयभवधारणसरूवाणं सत्तीणं चदुण्णमुवलंभादो ।
 एसा वि परूवणा असुद्धदब्बट्टियणयविसया । पज्जवट्टियणए पुण अवलंबिजमाणे आउअ-
 पयडी वि असंखेज्जलोगमेत्ता भवदि, कम्मोदयवियप्पाणमसंखेज्जलोगमेत्ताणमुवलंभादो ।
 एत्थ वि गंथवहुत्तमएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा पज्जवट्टियणओ णावलंबिदो ।

एवडियाओ पयडीओ ॥ १४ ॥

जेण आउअस्स चत्तारि चेव सहावा तेण चत्तारि चेव पयडीओ हांति ।

णामस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ १५ ॥

सुगमं ।

णामस्स कम्मस्स असंखेज्जलोगमेत्तपयडीओ ॥ १६ ॥

एत्थ किमट्ठं पज्जवट्टियणओ अवलंबिदो ? आणुपुब्बीवियप्पपदुप्पायणट्ठं । तत्थ
 णिरयगइपाओग्गाणुपुब्बिणामाए अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तबाहल्ले तिरियपदरे सेडीए
 असंखेज्जभागमेत्तेहि ओगाहणावियप्पेहि गुणिदे जो रासी उत्पज्जदि तत्तियमेत्तीओ
 सत्ताओ हांति । तिरिक्खगदिपाओग्गाणुपुब्बिणामाए लोगे सेडीए असंखेज्जभागमेत्तेहि
 ओगाहणावियप्पेहि गुणिदे जा संखा उत्पज्जदि तत्तियमेत्ताओ सत्तीओ । मणुसगदि-

आयुक्कमकी चार प्रकृतियाँ हैं ॥ १३ ॥

इसका कारण यह है कि देव, मनुष्य, तिर्यच और नारक पर्यायका धारण कराने रूप शक्तियाँ
 चार पायी जाती हैं । यह प्ररूपणा भी अशुद्ध द्रव्यार्थिक नयको विषय करनेवाली है । पर्यायार्थिक
 नयका अवलम्बन करनेपर तो आयुकी प्रकृतियाँ भी असंख्यात लोकमात्र हैं, क्योंकि, कर्मके उद्भूत-रूप
 विकल्प असंख्यात लोक मात्र पाये जाते हैं । यहाँ भी ग्रन्थबहुत्वके भयसे अथवा अर्थापत्तिसे उनका
 परिज्ञान हो जानेके कारण पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन नहीं लिया गया है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १४ ॥

चूँकि आयुके चार ही स्वभाव हैं अतएव उसकी चार ही प्रकृतियाँ हाँती हैं ।

नामकर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

नामकर्मकी असंख्यात लोकमात्र प्रकृतियाँ हैं ॥ १६ ॥

शंका—यहाँ पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किसलिये लिया गया है ?

समाधान—आनुपूर्वीके भेदोको बनलानेके लिये यहाँ पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन लिया
 गया है । उनसे अगुलके असंख्यातवें भागमात्र बाह्यरूप तिर्यक्प्रतरका श्रेणिके असंख्यातवें
 भागमात्र अवगाहनाभेदोंसे गुणित करनेपर जो राशि उत्पन्न होती है उतनी मात्र नरकगति-
 प्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी शक्तियाँ हाँती हैं । श्रेणिके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोंसे
 लोकको गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी मात्र तिर्यग्गतिप्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी

पाओग्माणुपुव्विणामाए पणदालीसजोयणसदसहस्सवाहल्लाणि तिरियपदराणि उहुंऊवाड-
छेदणयणप्फण्णाणि सेडियसंखेज्जभागमेत्तेहि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उप-
ज्जदि तत्तियमेत्तीओ पयडीओ । देवगहपाओग्माणुपुव्विणामाए णवजोयणसयवाहल्ले
तिरियपदरे सेडीए असंखेज्जभागमेत्तेहि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उपज्जदि
तत्तियमेत्तीओ पयडीओ । गदि जादि-सरीरादीणं पयडीणं पि जाणिय भेदपरूवणा
कायव्वा ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ १७ ॥

जत्तियाओ णामकम्मस्स सत्तीओ पुवं परूविदाओ तत्तियमेत्ताओ चेव तस्स
पयडीओ होति त्ति घेत्तव्वं ।

गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडोओ ॥ १८ ॥

सुगमं ।

गोदस्स कम्मस्स दुवे पयडीओ ॥ १९ ॥

'उच्चगोदणिव्वत्तणप्पिया णीचागोदणिव्वत्तणप्पिया चेदि गोदस्स दुवे पय-
डीओ' । अवांतरभेदेण जदि वि बहुभावो अत्थि तो वि ताओ ण उत्ताओ गंधवहुत्त-
मएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा ।

शक्तियां होती हैं । ऊर्ध्वकपाटके अर्धच्छेदोसे उत्पन्न पैंतालीस लाख योजनबाहल्य रूप तिर्यक्प्रतरोको
श्रेणिके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोसे गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी
मात्र मनुष्यगतिप्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी प्रकृतियाँ होती हैं । नौ सौ योजन बाहल्यरूप तिर्यक्प्रतरोको
श्रेणिके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोसे गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी
मात्र देवगतिप्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी प्रकृतियाँ होती हैं । गति, जाति व शरीर आदिक प्रकृतियोंके
भी भेदोंकी प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १७ ॥

नामकर्मकी जितनी शक्तियाँ पूर्वमें कही जा चुकी हैं उतनी ही उमकी प्रकृतियाँ हैं, ऐसा
ग्रहण करना चाहिये ।

गोत्र कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

गोत्रकर्मकी दो प्रकृतियाँ हैं ॥ १९ ॥

उच्चगोत्रको उत्पन्न करनेवाली और नीचगोत्रको उत्पन्न करनेवाली, इस प्रकार गोत्रकी दो
प्रकृतियाँ हैं । अधान्तर भेदसे यद्यपि वे बहुत हैं तो भी ग्रन्थके बड़ जानेसे अथवा अर्थापत्तिसे
उनका ज्ञान हो जानेके कारण उनको यहाँ नहीं कहा है ।

एवडियाओ पयडीओ ॥ २० ॥

जेण दुवे चेव गोदकम्मस्स सत्तीयो तेण तस्स दो चेव पयडीओ ।

अंतराइयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ २१ ॥

सुगमं ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पंच पयडीओ ॥ २२ ॥

सुगमं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ २३ ॥

कुदो ? पंचणं विसेसणाणं भेदेण तत्विसेविदकम्मक्खंधाणं पि भेदस्स णाओव-
गयस्स अणब्धुवगमे 'पमाणाणुसारित्तपसंगादो । एवं पयडिअट्ठदा समत्ता ।

समयपबद्धट्ठदाए ॥ २४ ॥

एदमहियारसंमालणसुत्तं सुगमं ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ २५ ॥

एदं सुत्तं तिविहसंखेजे णवविहअसंखेजे णवविहअणंते च ढोइय एदस्स सुत्तस्स
अत्थो वत्तव्वो ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २० ॥

चूंकि गोत्रकर्मकी दो ही शक्तियाँ हैं अतएव उसकी दो ही प्रकृतियाँ हैं ।

अन्तराय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

अन्तराय कर्मकी पाँच प्रकृतियाँ हैं ॥ २२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २३ ॥

कारण यह कि पाँच विशेषणोंके भेदसे विशेषताको प्राप्त हुए उस कर्मके स्कन्धोंका भी भेद
न्याय प्राप्त है । उसके न माननेपर प्रमाणकी अननुसारिताका प्रसंग आता है । इस प्रकार प्रकृत्यर्थता
समाप्त हुई ।

अब समयप्रबद्धार्थताका अधिकार है ॥ २४ ॥

यह अधिकारका स्मरण करानेवाला सूत्र सुगम है ।

ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २५ ॥

तीन प्रकारके संख्यात, नौ प्रकारके असंख्यात और नौ प्रकारके अनन्तको लेकर इस सूत्रका
अर्थ कहना चाहिये ।

१ अ-आ-काप्रतिषु 'पमाणाणुसाहित', ताप्रतौ 'पमाणाणुसारित्त [ता]', मप्रतौ 'पमाणाणुसारित्त'
इति वाच्यः ।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराह्यस्स कम्मस्स एकेका पयडी तासं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समयपवद्धद्वदाए गुणिदाए ॥२६॥

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराह्यसु एकेका पयडी। तिस्से कम्मट्ठिदिसमयभेदेण भेदो बुच्छे। तं जहा—तीसंसागरोवमकोडाकोडीओ एदेसिं कम्माणं कम्मट्ठिदी। तिस्से चरिमसमए कम्मट्ठिदिमेत्ता समयपवद्धा अत्थि। कुदो? कम्मट्ठिदिपढमसमयप्पहुडि जाव चरिमसमओ त्ति एत्थ बद्धसमयपवद्धाणं एगपरमाणुमादिं कादूण जाव अणंतपरमाणूणं कम्मट्ठिदिचरिमसमए पाहुडणिज्जेवणट्ठाणमुत्तवलेण उवलंभादो। कम्मट्ठिदिआदिसमए पवद्धपरमाणूण कम्मट्ठिदिचरिमसमए एगा चेव ट्ठिदी होदि। एसा एगा पयडी। विदियसमए पवद्धकम्मपरमाणूणं कम्मट्ठिदिचरिमसमए वट्ठुमाणा विदिया पयडी, एदेसिं दुसमयट्ठिदिदंसणादो। ण च एगसमयादो दोण्णं समयानमेयत्तं, विरोहादो। नदो तस्मभेदेण पयडिभेदेण वि होदव्वमण्णहा सव्वसंकरप्पसंगादो। एवं तदियसमयपवद्धाणमण्णा पयडी, चउत्थसमयपवद्धाणमण्णा पयडि त्ति जेदव्वं जाव कम्मट्ठिदिचरिमसमयपवद्धो त्ति। पुणो एदे समयपवद्धे कालभेदेण पयडिभेदमुगए संकलजमाणे एगसमयपवद्धसलागाणं ठविय तीसकोडाकोडाहि गुणिदे एत्तियमेत्ताओ कालणिचंधणपयडीओ णाण-दंसणावरण-अंतराह्याणमेक्कंकिम्से पयडीए होति।

ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय कर्मकी एक एक प्रकृति तीस कोड़ा-कोड़ी सागरोपमोंको समय प्रबद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी है ॥२६॥

ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय इनमेंसे जो एक एक प्रकृति है उसका कर्म-स्थितिके समयोंके भेदसे भेद कहते हैं। यथा—इन कर्मोंकी कर्मस्थिति तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण है। उसके अन्तिम समयमें कर्मस्थिति प्रमाण समयप्रबद्ध होते हैं, क्योंकि, कर्मस्थितिके प्रथम समयसे लेकर उसके अन्तिम समय तक यहाँ बाँधे गये समयप्रबद्धोंके एक परमाणुसे लेकर अनन्त परमाणु तक कर्मस्थितिके अन्तिम समयमें कर्मायपाहुडके निर्लेपनस्थान सूत्रके बलसे पाये जाते हैं। कर्मस्थितिके प्रथम समयमें तो बाँधे हुए परमाणुओंकी कर्मस्थिति के अन्तिम समयमें एक ही स्थिति होती है। यह एक प्रकृति है। द्वितीय समयमें बाँधे गये कर्मपरमाणुओंकी कर्मस्थितिके अन्तिम समयमें वर्तमान द्वितीय प्रकृति है, क्योंकि, इनकी दो समय स्थिति देखी जाती है। एक समयका दो समयोंके साथ अभेद नहीं हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है। इस कारण समयभेदसे प्रकृतिभेद भी होता ही चाहिये, अन्यथा सर्वशंकर दोषका प्रसंग आता है। इसी प्रकार तृतीय समयमें बाँधे गये परमाणुओंकी अन्य प्रकृति, चतुर्थ समयमें बाँधे गये परमाणुओंकी अन्य प्रकृति, इस प्रकार कर्मस्थितिके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। अब कालके भेदसे प्रकृतिभेदको प्राप्त हुए इन समयप्रबद्धोंका संकलन करनेपर एक समयप्रबद्धकी शलाकाओंको स्थापितकर तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर इतनी मात्र ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तरायमेंसे एक एक कर्मकी प्रकृतिर्या होती है।

एवदियाओ पयडीओ ॥ २७ ॥

जत्तियाओ कालनिबंधणपयडीओ जाणावरणादीणमेक्केका पयडी तत्तियमेत्ता होदि त्ति भणिदं होदि । णवरि मदिणाणावरणीय-सुदणाणावरणीय-ओहिणाणावरणीय-चक्खु-अचक्खु-ओहिदंसणावरणीयाणं च तीसंसागरोवमकोडाकोडिगुणिदाए एगसमय-पबद्धदुदाए असंखेजलोगेहि गुणिदाए एदामिं^१ सव्वपयडिपमाणं होदि । अधवा, कम्म-ट्टिदिपढमसमए बद्धकम्मक्खंधो एगसमयपबद्धदुदा, विदियसमयपबद्धो विदियसमयपबद्ध-दुदा । एवं णेयव्वं जाव कम्मट्टिदिचरिमसमओ त्ति । पुणो एगसमयपबद्धदुदं ठविय तीसंसागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदे एक्केकस्स कम्मस्स एवदियाओ पयडीओ होति । एसा परूवणा एत्थ पहाणा, ण पुव्विल्ला एग-दोआदिसययट्टिदिदव्वमस्सिदण परूविदा ।

वेयणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ २८ ॥

सुगमं ।

वेदणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी तीसं-पण्णारससागरोवम-कोडाकोडीओ समयपबद्धदुदाए गुणिदाए ॥ २६ ॥

असादावेदणीयस्स कम्मट्टिदिपढमसमए जो बद्धो कम्मक्खंधो सा^२ एगा समय-

उनमेंसे प्रत्येककी इतनी प्रकृतियाँ होती हैं ॥ २७ ॥

जितनी कालनिबन्धन प्रकृतियाँ हैं, ज्ञानावरणादिकोंमेंसे प्रत्येककी एक एक प्रकृति उतनी मात्र होती है, यह उक्त सूत्रका अभिप्राय है । विशेष इतना है कि मतिज्ञानावरणीय, श्रुतज्ञानावरणीय, अवधिज्ञानावरणीय, चक्षुदर्शनावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और अवधिदर्शनावरणीयकी तीस कांड़ाकोड़ि सागरोपमोंसे गुणित एक समयप्रवद्धार्थताका असंख्यान लोकोसे गुणित करनेपर इनकी समस्त प्रकृतियोंका प्रमाण होता है ।

अथवा, कर्मस्थितिके प्रथम समयमें बांधे गये कर्मस्कन्धका नाम एक समयप्रवद्धार्थता है; द्वितीय समयमें बांधे गये कर्मस्कन्धका नाम द्वितीय समयप्रवद्धार्थता है, इस प्रकार कर्मस्थितिके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये । फिर एक समयप्रवद्धार्थताका स्थापितकर तीस कांड़ाकोड़ि सागरोपमोंसे गुणित करनेपर एक एक कर्मकी इतनी प्रकृतियाँ होती हैं । यह प्ररूपणा यहाँ प्रधान है, न कि एक दो आदि समयमात्र स्थितिके द्रव्यका आश्रय करके की गई पूर्वोक्त प्ररूपणा ।

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २८ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

तीस और पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रवद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र वेदनीयकर्मकी एक एक प्रकृति है ॥ २६ ॥

असात्ता वेदनीयकी कर्मस्थितिके प्रथम समयमें जो कर्मस्कन्ध बाँधा गया है वह एक समय-

१ अ-काप्रत्यो: 'एवैसि' इति पाठः, आप्तौ श्रुतिोऽत्र पाठः । २ ताप्रतौ 'सो' इति पाठः ।

पबद्धदुदा, विदियसमए पबद्धो विदिया समयपबद्धदुदा, तदियसमए पबद्धो तदिया समयपबद्धदुदा; एवं पेयस्वं जाव कम्मट्ठिदिचरिमसमओ चि । एत्थ एगसमयपबद्धदुदं ठविय तीसंसागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदे असादावेदणीयस्स एवदियाओ काल्णिबंघणपयडीओ होंति । असादावेदणीयस्स सांतरबंघिस्स' समयपबद्धदुदाए तीसंसागरोवमकोडाकोडीओ गुणगारो ण होंति, सादबंघणद्वए असादस्स बंधाभावादो ? एत्थ परिहारो शुब्धे । तं जहा—सगकम्मट्ठिदिअब्भंतरे एदम्हि उद्देसे असादस्स बंधो णत्थि चेवे त्ति ण णियमो अत्थि, णाणाजीवे अस्सिदूण कम्मट्ठिदीए सब्वसमएसु असादबंधुवलंभादो । एगजीवमस्सिदूण कम्मट्ठिदिअब्भंतरे असादस्स ण णिरंतरं बंधो लब्भदि त्ति भणिदे ण, तत्थ वि णाणाकम्मट्ठिदीयो अस्सिदूण णिरंतरबंधुवलंभादो । ण च एगजीवेण एत्थ अहियारो, कम्मट्ठिदिमस्सिदूण समयपबद्धदुदाए परुविदुमाठत्तादो । तम्हा असादवेदणीयस्स अद्वुवबंधिस्स वि तीसंसागरोवमकोडाकोडीयो गुणगारो होंति त्ति सिद्धं ।

असादबंधवोच्छिण्णकाले बद्धं सादमसादत्ताए संकतं वेत्तूण तीसंसागरोवमकोडाकोडिमत्ता समयपबद्धदुदा त्ति किण्ण भण्णदे ? ण, सादसरूवेण बद्धानं कम्मक्खंघाणं

प्रबद्धार्थता है, द्वितीय समयमें बांधा गया कर्मस्कन्ध द्वितीय समयप्रबद्धार्थता है, तृतीय समयमें बांधा गया कर्मस्कन्ध तृतीय समयप्रबद्धार्थता है; इस प्रकार कर्मस्थितिकं अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये । यहाँ एक समयप्रबद्धार्थताको स्थापितकर तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणिन करनेपर इतनी मात्र आसता वेदनीयकी कालनिबन्धन प्रकृतियाँ होती हैं ।

शंका—आसता वेदनीय चूँकि सान्तरबन्धी प्रकृति है, अतएव उसकी समयप्रबद्धार्थताका गुणकार तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम नहीं हो सकता, क्योंकि, साता वेदनीयके बन्धकालमें आसता वेदनीयका बन्ध सम्भव नहीं है ?

समाधान—यहाँ इस शंकाका परिहार कहते हैं । वह इस प्रकार है—अपनी कर्मस्थितिके भीतर इस उद्देश्यमें आसता वेदनीयका बन्ध है ही नहीं, ऐसा नियम नहीं है; क्योंकि, नाना जीवोंका आश्रय करके कर्मस्थितिके सब समयोंमें आसताका बन्ध पाया जाता है ।

शंका—एक जीवका आश्रय करके तो कर्मस्थितिके भीतर आसता वेदनीयका निरन्तर बन्ध नहीं पाया जाता है ?

समाधान—ऐसा कहनेपर उत्तरमें कहते हैं कि 'नहीं'; क्योंकि, वहाँपर भी नाना कर्मस्थितियोंका आश्रय करके निरन्तर बन्ध पाया जाता है । और यहाँ एक जीवका अधिकार भी नहीं है, क्योंकि कर्मस्थितिका आश्रय करके समयप्रबद्धार्थताकी प्ररूपणा प्रारम्भ की गई है । इस कारण अध्रुवबन्धी आसता वेदनीयका गुणकार तीस कोड़ाकोड़ी सामरोपम है, यह सिद्ध है ।

शंका—आसता वेदनीयके बन्धव्युच्छिन्निकालमें बांधे गये व आसता वेदनीय स्वरूपसे परिणत हुए साता वेदनीयको ग्रहणकर तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रबद्धार्थता क्यों नहीं कहते ?

१ प्रतिषु 'सांतरबंधिसमय' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिषु 'ण ण' इति पाठः ।

संकमेण असादत्ताए परिणदानं असादसमयपबद्धचविरोहादो । अकम्मसरूवेण ढिदा पोमला असादकम्मसरूवेण परिणदा जदि होति ते असादसमयपबद्धा णाम । तम्हा संक्रमेणागदानं ण समयपबद्धवणसो चि सिद्धं । एवं वेप्पमाणे सादवेदणीयस्स वि आवलिऊणतीससागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धदुदापसंगादो । कुदो ? बंधावलिआदीदअसादढिदीए सादसरूवेण संकंताए' सादसरूवेण चेव बंधावलिऊणकम्मढिदिमेत्तकालमवट्ठाणदंसणादो । ण च सादस्स एत्तियमेत्ता समयपबद्धदुदा अत्थि, सुत्ते पण्णारससागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धदुवदेसादो' । ण च असादस्स सादत्ताए संकंतस्स पण्णारससागरोवमकोडाकोडिमेत्ता चेव ढिदो, खंडयघादेण विणा कम्मढिदीए घादाभावादो । एवं सादावेदणीयस्स वि वत्तव्वं, विसेसाभावादो ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३० ॥

जत्तियाओ सादासादवेदणीयाणं कालगदसत्तीयो तत्तियाओ चेव तासिं पयडीओ चि घेतव्वं ।

समाधान—क्योंकि, साता वेदनीयके स्वरूपसे बांधे गये परन्तु संक्रमण वश असाता वेदनीयके स्वरूपसे परिणत हुए कर्मस्कन्धोंके असाता वेदनीय के समयप्रबद्ध होनेका विरोध है । कारण कि अकर्मस्वरूपसे स्थित पुद्गल यदि असाता वेदनीय कर्मके स्वरूपसे परिणत होते हैं तो वे असाता वेदनीयके समयप्रबद्ध कह जाते हैं । इसलिये संक्रमण वश आये हुए कर्मपुद्गल स्कन्धोंकी समयप्रबद्ध संज्ञा नहीं हो सकती, यह सिद्ध है ।

वैसा ग्रहण करनेपर साता वेदनीयके भी एक आवलीसे रहित तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रबद्धार्थताका प्रसंग आता है, क्योंकि, बंधावलीसे रहित असाता वेदनीयकी स्थितिका साता वेदनीयके स्वरूपसे परिणत होकर साता वेदनीयके स्वरूपसे ही बंधावलीसे हीन कर्मस्थिति मात्र काल तक अवस्थान देखा जाता है । परन्तु साता वेदनीयके इतने समयप्रबद्ध नहीं हैं, क्योंकि सूत्रमें उसके पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम मात्र समयप्रबद्धोंका उपदेश है । यदि कहा जाय कि असाता वेदनीय साता वेदनीयके स्वरूपसे संक्रमणका प्राप्त होता है अतः उस कर्मकी पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थिति हो सकती है, तो यह कहना भी ठीक नहीं है; क्योंकि, काण्डकघातके बिना कर्मस्थितिका घात सम्भव नहीं है ।

इसी प्रकार साता वेदनीयके सम्वन्धमें भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३० ॥

साता व असाता वेदनीयकी जितनी कालगत शक्तियाँ हैं उतनी ही उनकी प्रकृतियाँ हैं ऐसा ग्रहण करना चाहिये ।

१ आ-का-त्ताप्रतिषु 'सादसरूवेण संकंताए' इत्येतावानयं पाठो नापलभ्यते । २ आप्रतौ 'वृत्तितोऽत्र पाठः, ताप्रतौ 'पबद्धदुवदेसादो' इति पाठः ।

मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३१ ॥

सुगमं ।

मोहणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सत्तरि-चत्तालीसं-वीसं-पण्णा-
रस-दस-सागरोवमकोडाकोडीयो समयपबद्धद्वदाए गुणिदाए' ॥ ३२ ॥

मिच्छत्तस्स सत्तरिसागरोवमकोडाकोडीयो, सोलमण्णं कसायाणं चत्तालीसं
सागरोवमकोडाकोडीओ, अरदि-मोग-भय-दुगुंछा-णवुंसपवेदाणं वीसं सागरोवमकोडा-
कोडीयो, इत्थिवेदस्स पण्णारस सागरोवमकोडाकोडीओ, हस्स-रदि-पुरिसवेदाणं दस
सागरोवमकोडाकोडीयो द्विदी होदि । एदाहि कम्मद्विदीहि समयपबद्धद्वदाए गुणिदाए
एकेका पयडी एत्ति यमेत्ता होदि, समयभेदेण बद्धक्खंधाणं पि भेदादो । एत्थ वि
सांतरबंधीणं पयडीणमसादावेदणीयकमो' वत्तव्वो । सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणं समय-
पबद्धद्वदा कथं सत्तरिसागरोवमकोडाकोडिमेत्ता ? ण, मिच्छत्तकम्मद्विदिमेत्तसमयपबद्धाणं
समत्त-सम्ममिच्छत्तेसु संकंताणं सेचीयभावेण' सव्वेसिमुवलंभादो । तासिमबंधपयडीणं
कथं समयपबद्धद्वदा ? ण, मिच्छत्तस्वरूपेण बद्धाणं कम्मक्खंधाणं लद्धसमयपबद्धववसाणं

मोहनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३१ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

सत्तर, चालीस, बीस, पन्द्रह और दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमांको समयप्रब-
द्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मोहनीय कर्मकी एक एक प्रकृति है ॥ ३२ ॥

मिश्रयात्वकी स्थिति सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरोपम, सोलह कपायोकी चालीस कोड़ाकोड़ी
सागरोपम; अरति, शोक, भय, जुगुप्सा और नपुंसकवेदकी बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम; खविदकी
पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम तथा हास्य, रति और पुरुष वेदकी दस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण
स्थिति है । इन कर्मस्थितियोंके द्वारा समयप्रबद्धार्थताको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र
एक एक प्रकृति है, क्योंकि, कालके भेदसे बांधे गये स्कन्धांका भी भेद होता है । यहाँपर भी
सान्तरबन्धी प्रकृतियोंके क्रमको असाता वेदनीयके समान कहना चाहिये ।

शंका—सम्यक्त्व और सम्यङ्मिश्रयात्वकी समयप्रबद्धार्थता सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरोपम
प्रमाण कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सम्यक्त्व और सम्यङ्मिश्रयात्वके रूपमें संक्रमणको प्राप्त हुए
मिश्रयात्व कर्मकी स्थितिप्रमाण समयप्रबद्ध निषेक स्वरूपसे वहाँ सभी पाये जाते हैं ।

शंका—उन अवन्ध प्रकृतियोंके समयप्रबद्धार्थता कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिश्रयात्व स्वरूपसे बांधे गये व समयप्रबद्ध संज्ञाको प्राप्त हुए

१ प्रतिषु 'गुणिदाओ' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वेदणीकस्स' इति पाठः । ३ अप्रतौ 'सेचीयभावेण'
इति पाठः ।

सम्मत्त-सम्माभिच्छत्तसरूवेण संकंताणं पि दब्बद्वियणयेण तव्ववएसं पडि विरोहा-
भावादो । एस कमो अवंघपयडीणं चेव, ण बंघपयडीणं; पुरिसवेदस्म वि चालीस-
सागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपवद्धदुदापसंगादो । ण च एवं, तहाविहसुत्ताणुवलंभादो ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३३ ॥

जत्तिया समयपवद्धा तत्तियमेत्ताओ पयडीओ एक्केका पयडी होदि, कालभेदेण
भेदुवलंभादो ।

आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३४ ॥

सुगमं ।

**आउअस्स कम्मस्स एक्केका पयडी अंतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तं समय-
पवद्धदुदाए गुणिदाए ॥ ३५ ॥**

अंतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तमिदि विच्छाणिहेसो । तेण चटुण्णमाउआणं अंतोमुहुत्तमेत्ता
चेव द्विदिबंघगद्धा होदि त्ति सिद्धं । एदीए बंघगद्धाए एगसमयपवद्धे गुणिदे चटुण्ण-
माउआणं पुध पुध समयपवद्धदुदापमाणं होदि । आउअस्स संखेवद्धाए उणपुव्वकोडि-
तिभागमेत्ता समयपवद्धदुदा किण्ण परुविदा, कदलीघादमस्सिदण अंतोमुहुत्तणपुव्व-

कर्मस्कन्धाके सम्यक्त्व एवं सम्यक्सिद्धान्त्वं स्वरूपसे सकान्त होनेपर भी उनको द्रव्यार्थिक नयसे
समयप्रवृद्ध कहनेमें कोई विरोध नहीं है । यह क्रम अवन्ध प्रकृतियोंके ही सम्भव हैं, वन्ध प्रकृतियोंके
नहीं; क्योंकि, वैसा होनेपर पुरुषवदेके भी चालीस कांडाकांडी सागरोपम प्रमाण समयप्रवृद्धार्थताका
प्रसङ्ग आता है । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, उस प्रकारका कोई मूत्र नहीं है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३३ ॥

जितने समयप्रवृद्ध हैं उननी मात्र प्रकृतियों स्वरूप एक एक प्रकृति होती हैं, क्योंकि, कालके
भेदसे प्रकृतिभेद पाया जाता है ।

आयु कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३४ ॥

यह मूत्र सुगम है ।

**अन्तमुहूर्त अन्तमुहूर्तकी समयप्रवृद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी
आयु कर्मकी एक एक प्रकृति है ॥ ३५ ॥**

‘अन्तमुहूर्त अन्तमुहूर्त’ यह धोषानिर्देश है । इसलिए चारों आयुओका स्थितिवन्धक
काल अन्तमुहूर्त मात्र ही है, यह सिद्ध है । इस वन्धककालसे एक समयप्रवृद्धकी गुणित करनेपर
पृथक् पृथक् चारों आयुओकी समयप्रवृद्धार्थताका प्रमाण होता है ।

शंका—आयुके संज्ञेपादसे हीन पूर्वकोटिके त्रिभाग प्रमाण अथवा कदलीघातका आश्रय
करके अन्तमुहूर्तसे हीन पूर्वकोटि प्रमाण समयप्रवृद्धार्थता क्यों नहीं कही गई है ?

कोडिमेला वा ? ण एस दोसो, जहा सादादीणं एगसमयअबंधगो' होदूण विदियसमए
चेव बंधगो होदि, एवं ण आउअस्स; किं तु सेसाउअस्स बेत्तिमागं गंतूण चेव बंधगो
होदि चि जाणावणद्धं अंतोबुहुत्तगगहणं कदं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

णामस्स कम्मस्स' केवडियाओ पयडीओ ॥ ३७ ॥

सुगमं ।

णामस्स कम्मस्स एक्केका पयडी वीसं-अट्टारस-सोलस-पणारस-
चोहस्स-बारस-दससागरोवम'कोडाकोडीयो समयपबद्धददाए गुणि-
दाए ॥ ३८ ॥

णिरयगह-णिरयगहपाओग्गाणुपुब्बि-तिरिक्खगह-तिरिक्खगहपाओग्गाणुपुब्बि-एहंदिय-
पंचिंदियजादि-[ओरालिय-वेउव्विय-] तेजा-कम्मइयसरीर वण्ण-गंध-रस-फास-ओरालिय-
वेउव्वियसरीरअंगोवंग-हुंडसंठाण-असंपत्तसेवट्टसंघडण-अगुरुवलहुग-उवघाद-परघाद-
उस्सास-आदावुजोव-अप्पसरथविहायगदि-थावर-तस-बादर-पज्जत्त-पत्तेयसरीर-अधिर-
असुह-अणादेज-दुभग-दुस्सर-अजसकित्ति-णिमिणणामाणं वीसं सागरोवमकोडाकोडीयो

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि जिस प्रकार माना वेदनीय आदि कर्मोंका एक
समय अवन्धक होकर द्वितीय समयमें ही बन्धक हो जाता है, इस प्रकार आयुक्रमका बन्धक नहीं
होता; किन्तु शेष आयुके दो त्रिभाग विताकर ही बन्धक होता है, यह वतलानेक लिए अन्तर्मुहूर्त-
का ग्रहण किया है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

नाम कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३७ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वीस, अठारह, सोलह, पन्द्रह, चौदह, बारह और दस कोडाकोडी सागरोपमोंको
समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी नामकर्मकी एक एक
प्रकृति है ॥ ३८ ॥

नरकगति, नरकगतिप्रायोग्यानुपूर्वा, तिर्यग्गति, तिर्यग्गतिप्रायोग्यानुपूर्वा, एकेन्द्रिय जाति व
पंचेन्द्रिय जाति, [औदारिक, वैक्रियिक,] तैजस व कामेण शरीर, वर्ण, गन्ध, रस, स्पर्श, औदा-
रिक व वैक्रियिक शरीरांगोपांग, हुण्डसंस्थान, असंप्राप्तामृपाटिका संहनन, अगुरुलघु, उपघात, पर-
घात, उच्छ्वास, आतप, उद्योत, अप्रशस्तविहायोगति, स्थावर, त्रस, बादर, पर्याप्त, प्रत्येकशरीर,
अस्थिर, अशुभ, अनादेय, दुर्भग, दुस्वर, अयशःकीर्ति और निर्माण इन नामकर्मकी प्रकृतियोंका

१ ताप्रतौ 'एगसमयवबंधगो' इति पाठः । २ आ-का-ताप्रतिषु 'णामकम्म' इति पाठः । ३ ताप्रतौ
'धारससागरोवम' इति पाठः ।

उक्कस्सट्ठिदिबंघो । बीहंदिय-तीहंदिय-चउरिंदिय-सुहुम-साधारण-अपज्जत्त-पंचमसंठाण-पंचमसंघट्ठणामह्वारससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सट्ठिदिबंघो । चउत्थसंठाण-चउत्थ-संघट्ठणाणं सोलससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सट्ठिदिबंघो । मणुसगइ-मणुसगइपाओम्मा-णुपुक्खीणं पण्णारससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सट्ठिदिबंघो होदि । तदियसंठाण-तदियसंघट्ठणाणं चोइससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सट्ठिदिबंघो । विदियसंठाण-विदिय-संघट्ठणाणं बारससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सट्ठिदिबंघो । देवगइ-देवगइपाओम्माणु-पुव्वि-समचउरससंठाण-वज्जरिसहवइरणारायणसंघट्ठण-पसत्थविहायगदि-थिर-सुभ-सुभग-सुस्सर-आदेअ-जसगिचीणं दससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सट्ठिदिबंघो । एदाहि ट्ठिदीहि पुष पुष समयपवद्धे गुणिदे सग-सगसमयपवद्धट्ठदा होदि ।

संपहि आहारदुग्गस्स समयपवद्धट्ठदा संखेजंतोमुहुत्तमेत्ता । तं जहा—अट्ठवस्संतो-मुहुत्तस्सुवरि संजदो अंतोमुहुत्तकालमाहारदुग्गं बंधिय णियमा थकदि, पमत्तद्वाए आहार-दुग्गस्स बंधामावादो । एवमंतोमुहुत्तमबंधगो होदूणं पुणो अंतोमुहुत्तं बंधगो होदि, पडिवण्णअणमत्तभावत्तादो । एवमणमत्त-पमत्तद्वासु^१ बंधगो अबंधगो च होदूण ताव गच्छदि जाव 'पुव्वकोडिचरिमसमओ चि । एदे अंतोमुहुत्ते उविण्णिदूण गहिदे संखेजं-उत्कृष्ट स्थितिवन्ध बीम कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । द्वीन्द्रिय, त्रीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, सूक्ष्म, साधारण, अपर्याप्त, पांचवां संस्थान और पांचवां संहनन इनका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध अठारह कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । चौथे संस्थान और चौथे संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध सोलह कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । मनुष्यगति और मनुष्यगतिप्रयोग्यानुपूर्विका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध पन्द्रह कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । तृतीय संस्थान और तृतीय संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध चौदह कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । द्वितीय संस्थान और द्वितीय संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध बारह कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । देवगति, देवगतिप्रयोग्यानुपूर्विका, समचतुरस्रसंस्थान, वज्रपंभवअनराचसंहनन, प्रशस्त विहायोगति, स्थिर, शुभ, सुभग, सुस्वर, आदेय और यशःकीर्ति इनका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध दस कोडाकोड़ी सागरोपम प्रमाण होता है । इन स्थितियोंके द्वारा पृथक् पृथक् समयपवद्धको गुणित करनेपर अपनी अपनी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है ।

अथ आहारकट्टिककी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण संख्यात अन्तर्मुहूर्त मात्र है । यथा—आठ वर्ष व अन्तर्मुहूर्तके ऊपर संयत होकर अन्तर्मुहूर्त काल तक आहारकट्टिकको बंधकर नियमसे थक जाता है, कारण कि प्रमत्तसंयतकालमें आहारकट्टिका बन्ध नहीं होता है । इस प्रकारसे अन्तर्मुहूर्त काल तक अबन्धक होकर फिरसे अन्तर्मुहूर्त काल तक बन्धक होता है, क्योंकि, तब उसने अप्रमत्तभावका प्राप्त कर लिया है । इस प्रकार अप्रमत्त व प्रमत्त कालोंमें क्रमसे बन्धक व अबन्धक होकरतब तक जाता है जब तक पूर्वकट्टिका अन्तिम समय प्राप्त होता है । इन अन्तर्मुहूर्तोंको समुच्चय

१ घ. सं. १. भा. ६, पु. ६, सू. ७, १६, १६, ३०, ३६, ३६, ४२, गो. क. १२८-१३२ ।
२ ताप्रती 'मर्वबंधो होदूण [पुणो अंतोमुहुत्तमबंधगो होदूण] इति पाठः । ३ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आ-का ताप्रतिपु 'एवमणमत्तद्वासु' इति पाठः । ४ अ-आकाप्रतिपु 'पुव्वकोडि' इति पाठः ।

तोमुहुत्तमेत्ता चेव समयपबद्धहुदा लम्भदि ।

तिथ्यरस्स पुण सादिरेयतेत्तीससागरोवममेत्ता समयपबद्धहुदा लम्भंति । तं जहा—
एगो देवो वा णेरस्यो वा सम्मादिट्ठी पुव्वकोडाउअमणुस्सेसु उववण्णा, गम्मादिअट्ठ-
वस्माणमंतोमुहुत्तमहियाणमुवरि तिथ्यरणांमकम्मबंधमागंतूण तदो प्पहुडि उवरि णिरंतरं
बज्झदि जाव अबसेसपुव्वकोडिसमहियतेत्तीससागरोवमाणि त्ति, तिथ्यरं बंधमाण-
संजदस्स बद्धतेत्तीससागरोवममेत्तदेवाअस्स देवेषुप्पणस्स तेत्तीससागरोवममेत्तकालं
णिरंतरं बंधुवल्लंभादो । पुणो तत्तो चुदो समाणो पुणो वि तिथ्यरणांमकम्मं बंधदि जाव
पुव्वकोडाउअमणुस्सेसु उपपजिय वासपुधत्तावसेसे अपुव्वकरणो होइण चरिमसत्तम-
मागस्स पढमसमयअपुव्वकरणो त्ति । उवरि बंधो णत्थि, चरिमसत्तमभागस्स पढमसमय
अणुप्पादाणुच्छेदेण बंधो वोच्छिज्जदि त्ति ससुत्ताहरियवयणुवल्लंभादो । वासपुधत्तं किमिदि
उव्वराविदं ? ण एस दोसो, तिथ्यविहारस्स जहण्णेण वासपुधत्तमेत्तकालुवल्लंभादो ।
एवमादिमंतिमदोहि^१ वासपुधत्तेहि ऊणदोपुव्वकोडीहि सादिरेयतेत्तीससागरोवममेत्ता
तिथ्यरस्स समयपबद्धहुदा होदि त्ति के वि आहरिया भणंति । तण्ण घट्ठदे । कुदो ?
आहारदुगस्स संखेज्जावममेत्ता तिथ्यरस्स सादिरेयतेत्तीससागरोवममेत्ता^२ समयपबद्ध-
हुदा होति त्ति सुत्ताभावादो । ण च सुत्तपडिक्कलं वक्खणं होदि, वक्खणाभासत्तादो ।

रूपसे ग्रहण करनेपर संख्यात अन्तर्मुहूर्त प्रमाण ही समयप्रबद्धार्थता पार्थी जाती है ।

परन्तु तीर्थंकर प्रकृतिकी समयप्रबद्धार्थता साधिक तेतीस सागरोपम प्रमाण पार्थी जाती है ।
यथा—एक देव अथवा नारकी सम्यग्दृष्टि पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न हुआ । उसके
गर्भसे लेकर अन्तर्मुहूर्त अधिक आठ वर्षोंके पश्चात् तीर्थंकर नामक बन्धको प्राप्त हुआ । उससे आगे वह
शेष पूर्वकोटिसे अधिक तेतीस सागरोपम प्रमाणकाल तक निरन्तर वैधता है, क्योंकि, जो संयत तेतीस
सागरोपम प्रमाण देवायुको बंधकर देवोंमें उत्पन्न हो तीर्थंकर प्रकृतिको बंधता है । उसके तेतीस
सागरोपम प्रमाण काल तक उसका निरन्तर बन्ध पाया जाता है । फिर वहाँ से च्युत होकर फिर भी
वह पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न होकर वर्ष पृथक्त्वके शेष रहनेपर अपूर्वकरण
स्थानवर्ती होकर अन्तिम सप्तम भागके प्रथम समयवर्ती अपूर्वकरण तक तीर्थंकर नामकमको बंध
है । इसके आगे उसका बन्ध नहीं होता है, क्योंकि, “अन्तिम सप्तम भागके प्रथम समयमें अनुत्प-
दानुच्छेदसे उसका बन्ध व्युत्थिन्न हो जाता है” ऐसा स्मृत्ताचार्यका वचन पाया जाता है ।

शङ्का—वर्षपृथक्त्वका अवशेष क्यों रखाया गया है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, तीर्थविहारका काल जघन्य स्वरूपसे वर्षपृथक्त्व
मात्र पाया जाता है ।

इस प्रकार आदि और अन्तके दो वर्षपृथक्त्वोंसे रहित तथा दो पूर्वकोटि अधिक तीर्थंकर प्रकृतिकी
तेतीस सागरोपम मात्र समयप्रबद्धार्थता होती है, ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं, परन्तु यह घटित नहीं
होता, क्योंकि, आहारकद्विकी संख्यात वर्ष मात्र और तीर्थंकर प्रकृतिकी साधिक तेतीस सागरोपम
प्रमाण समयप्रबद्धार्थता है, ऐसा कोई सूत्र नहीं है । और सूत्रके अतिकूल व्याख्यान होता नहीं है, क्योंकि,

१ तत्रतीर्थं ‘एवमादिमंतियदोहि’ इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु ‘मेवो’ इति पाठः ।

ण च जुचीए सुत्तस्म बाहा संभवदि, सयलबाहादीदस्स सुत्तववएसादो । जदि एवं तो एदेसिं कम्माणं तिण्णं केवडिया समयपवद्धदुदा ? वीसंसागरोवमकोडाकोडिमेत्ता । एदेसिं तिण्णं कम्माणमुक्कस्सट्ठिदिबंधो अंतोकोडाकोडिमेत्तो चेव । ण च तेत्थिं काल-मेदेसिं बंधो वि संभवदि, कमेण संलेजवस्ससादरेयतेत्तीससागरोवममेत्तकालबंजुवलंमादो । जेसिमंतोकोडाकोडिमेत्ता वि समयपवद्धदुदा ण संभवदि कधं तेसिं वीस-सागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपवद्धेणं संभवो त्ति ? ण एस दोसो, एदेसु तिसु कम्मेसु बज्झमाणेसु वीसंसागरोवमकोडाकोडीसु संचिदणामकम्पसमयपवद्धेसु एदेसु संकममाणेसु वीसंसागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपवद्धदुदाए उवलंमादो । एदाओ तिण्णि वि बंधपग-दीओ । ण च बंधपयडीणं संकमेण समयपवद्धदुदा बोत्तुं सक्किज्जे, सादस्स वि तीसं-सागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपवद्धदुदापसंगादो त्ति ? एत्थ परिहागे उच्चे । तं जहा—जासिं पयडीणं ट्ठिदिसंतादो उवरि कम्हि वि काले ट्ठिदिबंधो संभवदि ताओ बंधपय-डीओ णाम । जासिं पुण पयडीणं बंधो चेव णत्थि, बंधे संते वि जासिं पयडीणं ट्ठिदि-संतादो उवरि सच्चकालं बंधो ण संभवदि; ताओ संतपयडीओ, संतपहाणत्तादो । ण च आहारदुग-तित्थयराणं ट्ठिदिसंतादो उवरि बंधो अत्थि, समाहट्ठीसु तदणुवलंमादो

वह व्याख्यानाभाम कहा जाता है । यदि कहा जाय कि युक्तिसे सूत्रको बाधा पहुँचाई जा सकती है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, जो समस्त बाधाओंसे रहित होता है उसकी सूत्र संज्ञा है ।

शङ्का—यदि ऐसा है तो फिर इन तीन कर्मोंकी समयप्रवद्धार्थता कितनी है ?

समाधान—उनकी समयप्रवद्धार्थता बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण है ।

शङ्का—इन तीन कर्मोंका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध अन्तःकोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण ही होता है । परन्तु इतने काल तक उनका बन्ध भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह क्रमसे संख्यात वर्ष और साधिक तेतीस सागरोपम काल तक ही पाया जाता है । इसलिए जिनकी अन्तःकोड़ाकोड़ी मात्र भी समय प्रवद्धार्थता सम्भव नहीं है उनके बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धोंकी सम्भावना कैसे की जा सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, बंधते समय इन तीनों कर्मोंमें बीस कोड़ा-कोड़ी सागरोपमोंमें संचयको प्राप्त हुए नामकर्मके समयप्रवद्धोंका संक्रमण होनेपर इनकी बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थता पायी जाती है ।

शङ्का—ये तीनों ही बन्धप्रकृतियाँ हैं, और बन्धप्रकृतियोंकी संक्रमणसे समयप्रवद्धार्थता कहना शक्य नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेपर माता वेदनीयकी भी समयप्रवद्धार्थता तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण प्राप्त होती है ?

समाधान—यहाँ उक्त शङ्काका परिहार कहते हैं । वह इस प्रकार है—जिन प्रकृतियोंका स्थितिसत्त्वसे अधिक किसी भी कालमें बन्ध सम्भव है वे बन्धप्रकृतियाँ कही जाती हैं । परन्तु जिन प्रकृतियोंका बन्ध ही नहीं होता है और बन्धके होनेपर भी जिन प्रकृतियोंका स्थितिसत्त्वसे अधिक सदा काल बन्ध सम्भव नहीं है वे सत्त्वप्रकृतियाँ हैं, क्योंकि, सत्त्वकी प्रधानता है । आहारकद्विक और तीर्थकर प्रकृतिका स्थिति सत्त्वसे अधिक बन्ध सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह सन्यस्तद्विषयोंमें नहीं पाया जाना

तम्हा सम्मत्त-सम्भामिच्छत्ताणं व एदाणि तिण्णि वि संतकम्माणि । तदो जहा सम्मत्त-सम्भामिच्छत्ताणं समयपबद्धदुदा संक्रमेण परूविदा तहा एदासिं पि संक्रमेणेव परूवे-दव्वा, संतकम्मत्तं पडि भेदामावादो । जदि वि संक्रमेण समयपबद्धदुदा वुचदे तो वि उक्कस्सट्ठिदिमेत्ता समयपबद्धदुदा णोवलम्भदे, सम्मत्त-सम्भामिच्छत्तेसु कम्मट्ठिदिपढम-समयप्पहुडि अंतरमेत्तकालम्हि बद्धसमयपबद्धाणं संक्रमामावादो आहार-तित्थयरेसु उदयावल्लियमेत्तसमयपबद्धाणं संक्रमामावादो चि ? ण एस दोसो, णाणाकालेसु णाणा-जीवे अस्सिदण परूविअमाणे सव्वेसिं समयपबद्धाणं संक्रमलंभादो । ण च कम्मट्ठि-दीए आदीए चेव एत्थ होदि ति णियमो अत्थि, अणादिसंसारे बुद्धिबलमिद्वआदिदंस-णादो । एत्थ जं गंयबहुत्तमएण ण वुत्तं' तं चित्ति य वत्तव्वं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३६ ॥

जत्तिया समयपबद्धा पुव्वं परूविदा एकेकिस्से पयडीए तत्तियमेत्ताओ पयडीओ होति चि वेत्तव्वं ।

गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४० ॥

सुगमं ।

है । इस कारण सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्वके समान ये तीनों ही सत्त्वप्रकृतियाँ हैं । अतएव जिस प्रकार सम्यक्त्व व सम्यङ्मिथ्यात्व प्रकृतियोंकी समयप्रवद्धार्थताकी संक्रमण द्वारा प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इनकी भी समयप्रवद्धार्थताकी प्ररूपणा संक्रमण द्वारा करनी चाहिये, क्योंकि, सत्कर्मताके प्रति उनमें कोई विशेषता नहीं है ।

शाङ्का—यद्यपि संक्रमणसे इनकी समयप्रवद्धार्थता बतलाई जा रही है तो भी इनकी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण समयप्रवद्धार्थता नहीं पायी जाती है, क्योंकि, सम्यक्त्व और सम्यङ्मिथ्यात्व प्रकृतियोंमें कर्मस्थितिके प्रथम समयसे लेकर अन्तर प्रमाण कालमें बाँधे गये समयप्रवद्धोंके संक्रमणका अभाव है, तथा आहारद्विक और तीर्थकर प्रकृतियोंमें उदयावली प्रमाण समयप्रवद्धोंके संक्रमणका अभाव है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि नाना कालोंमें नाना जीवोंका आश्रय करके प्ररूपणा करनेपर सब समयप्रवद्धोंका संक्रमण पाया जाता है । दूसरे, यहाँ कर्मस्थितिके आदिमें ही हांता है, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, अनादि संसारमें बुद्धिबलसे सिद्ध आदि देखी जाती है ।

यहाँ ग्रन्थकी अधिकताके भयसे जा नहीं कहा गया है उसको विचार कर कहना चाहिये ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३६ ॥

एक एक प्रकृतिके जिनने समयप्रवद्ध पहिले कहे गये हैं उननी मात्र प्रकृतियाँ होती हैं, ऐसा महण करना चाहिये ।

गोत्र कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ४० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

१ अ-आ-काप्रतिषु 'भएण वुत्तं' इति पाठः ।

गोदस्स कम्मस्स एकेका पयडी बीसं—दससागरोवमकोडाकोडीओ समयपबद्धदुदाए गुणिदाए ॥ ४१ ॥

बीसंसागरोवमकोडाकोडीहि एगसमयपबद्धे गुणिदे णीचागोदस्स समयपबद्धदुदापमाणं होदि । दससागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदे उच्चागोदस्स समयपबद्धदुदापमाणं होदि । एत्थ सादासादारणं परूविदविहाणं संचितिय वत्तव्वं ।

एवदियाओ पयडोओ ॥ ४२ ॥

सुगमं ।

एवं समयपबद्धदुदा ति समत्तमणियोगहारं ।

खेत्तपच्चासे ति ॥ ४३ ॥

एदमहियारसंभालणमुत्तं । प्रत्यास्यते अस्मिन्निति प्रत्यासः, क्षेत्रं तत्प्रत्यासश्च क्षेत्रप्रत्यासः । जीवेण ओदुद्धखेत्तस्स खेत्तपच्चासे ति सण्णा ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४४ ॥

सुगमं ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स जो मच्छो जोयणसहस्सओ सयंभुरमणसमुद्दस्स बाहिरल्लए तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्धादेण समुहदो,

बीस और दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी गोत्र कर्मकी एक एक प्रकृति है ॥ ४१ ॥

एक समयप्रबद्धको बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर नीच गोत्रकी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है । तथा दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर उच्चगोत्रकी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है । साता व असाता वेदनीयके सम्बन्धमें जो विधि प्ररूपित की गई है उसको भले प्रकार विचार कर यहाँ भी कहनी चाहिये ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ४२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इस प्रकार समयप्रबद्धार्थता यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ ।

क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ ४३ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराता है ।

जहाँ समीपमें रहा जाता है वह प्रत्यास कहा जाता है, क्षेत्र रूप प्रत्यास क्षेत्रप्रत्यास, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है । जीवके द्वारा अवष्टब्ध (अवलम्बित) क्षेत्रकी क्षेत्रप्रत्यास संज्ञा है ।

ज्ञानावरणीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ४४ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

जो मत्स्य एक हजार योजन प्रमाण है, स्वयम्भूरमण सङ्क्रके बाह्य

काउलेस्सियाए लग्गो, पुणरवि मारणंतियसमुग्घादेण समुहदो, तिण्णि विग्गहगदिकंदयाणि काऊण से काले अधो सत्तमाए पुढवीए णेरइएसु उववज्झिहदि त्ति ॥ ४५ ॥

एदेण सव्वेण वि सुत्तेण णाणावरणीयस्स उक्कस्सखेत्तपच्चासो परूविदो । एदस्स सुत्तस्स अत्थो वि सुगमो, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो ।

खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ ॥ ४६ ॥

पुबुत्तेण खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ समयपबद्धदुदापयडीओ एत्थतणपयडिपमाणं होति ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ४७ ॥

पयडिअट्ठदाए जाओ पयडीओ णाणावरणीयस्स परूविदाओ ताओ अप्पप्पणो समयपबद्धदुदाए गुणेदव्वाओ । एवं गुणिदे समयपबद्धदुदापयडीओ होति । पुणो तासु खेत्तपच्चासेण जगपदरस्म असंखेज्झदिभागमेत्तेण गुणिदासु एत्थतणपयडीओ होति । एत्थ तेरासियकमेण पयडिपमाणमाणेदव्वं ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४८ ॥

तटपर स्थित है, वेदनासमुद्घातको प्राप्त हुआ है, कापोतलेश्यासे संलग्न है, इसके बाद मारणंतिक समुद्घातको प्राप्त हुआ है, विग्रहगतिके तीन काण्डकोंको करके अनन्तर समयमें नीचे सातवीं पृथिवीके नारकियोंमें उत्पन्न होगा, उसके ज्ञानावरण कर्मकी जो एक एक प्रकृति होती है ॥ ४५ ॥

इस सब ही सूत्र के द्वारा ज्ञानावरणीय कर्मके उत्कृष्ट क्षेत्र प्रत्यासर्का प्ररूपणा की गई है । इस सूत्रका अर्थ भी सुगम है, क्योंकि, क्षेत्रविधानमें उसकी प्ररूपणा की जा चुकी है ।

उन्हें क्षेत्रप्रत्याससे गुणित करनेपर ज्ञानावरणकी क्षेत्रप्रत्यास प्रकृतियोंका प्रमाण होता है ॥ ४६ ॥

पूर्वोक्त क्षेत्र प्रत्याससे समय प्रबद्धार्थता प्रकृतियोंको गुणित करनेपर यहाँकी प्रकृतियोंका प्रमाण होता है ।

उसकी इतनी प्रकृतियां हैं ॥ ४७ ॥

प्रकृत्यर्थतामें ज्ञानावरणकी जिन प्रकृतियोंकी प्ररूपणा की गई है उनको अपनी अपनी समय-प्रबद्धार्थतासे गुणित करना चाहिये । इस प्रकार गुणित करनेपर समयप्रबद्धार्थता प्रकृतियाँ होती हैं । फिर उनको जगप्रतरेके अस्संख्यातर्षे भाग मात्र क्षेत्रप्रत्याससे गुणित करनेपर यहाँकी प्रकृतियाँ होती हैं । यहाँ त्रैराशिक क्रमसे प्रकृतियोंका प्रमाण लाना चाहिये ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मोंके सम्बन्धमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४८ ॥

जहा णाणावरणीयस्स समयपवद्धदुदापयडीओ खेत्तपच्चासेण गुणिय आणिदाओ
तदा एदेसिं वि तिण्णं कम्मणं खेत्तपच्चासपयडिपमाणमाणेदव्वं ।

वेयणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४६ ॥

सुगमं ।

वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी अण्णदरस्स केवलस्स केव-
लिसमुग्घादेण समुग्घादस्स सब्वलोगं गदस्स ॥ ५० ॥

एदेण सुत्तेण खेत्तपच्चासपमाणं परूविदं संभालिदं वा, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो ।

खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ ॥ ५१ ॥

वेयणीयस्स एकेका पयडी खेत्तपच्चासेण गुणिदा संती असंखेज्जाओ पयडीओ
होति । एका समयपवद्धदुदापयडी' जदि घणलोगमेत्ता होदि तो सब्वासिं किं लभामो
त्ति खेत्तपच्चासगुणगारो साहेयव्वो । 'वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सब्वलोगं
गदस्स केवलस्स, खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ' त्ति कधमेत्थ भिण्णाहियरणणं संबंधो ? ण,

जिम प्रकार जानावरणीय कर्मकी समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियोंको क्षेत्रप्रत्याससे गुणित करके
लाया गया है उसी प्रकार इन तीनों ही कर्मोंके क्षेत्रप्रत्यासरूप प्रकृतियोंके प्रमाणको
लाना चाहिये ।

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ४६ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

केवलिसमुद्घातसे समुद्घातको प्राप्त होकर सर्व लोकको प्राप्त हुए अन्यतर
केवलीके जो वेदनीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है ॥ ५० ॥

इस सूत्रके द्वारा क्षेत्रप्रत्यासके प्रमाण की प्ररूपणा की गई है । अथवा, उसका स्मरण कराया
गया है, क्योंकि उसकी प्ररूपणा क्षेत्रविधानमें की जा चुकी है ।

उन्हें क्षेत्र प्रत्याससे गुणित करनेपर वेदनीय कर्मकी क्षेत्रप्रत्यास प्रकृतियोंका प्रमाण
होता है ॥ ५१ ॥

वेदनीय कर्मकी एक एक प्रकृति क्षेत्रप्रत्याससे गुणित होकर असंख्यात प्रकृतियाँ होती
हैं । यदि एक समय प्रवद्धार्थता प्रकृति घनलोक प्रमाण है तो सब प्रकृतियाँ कितनी होंगी, इस
प्रकार क्षेत्रप्रत्यासके गुणकारको सिद्ध करना चाहिये ।

शंका—'वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सब्वलोगं गदस्स केवलस्स खेत्तपच्चासेण
गुणिदाओ' यहाँ चूंकि 'पयडी' पद एकवचन और 'गुणिदाओ' पद बहुवचन है, अतएव यहाँ इन
भिन्न अधिकरणवालोंका संबंध किस प्रकार हो सकता है ?

१ आप्रती 'पवद्धदुदा पयडी', आप्रती 'पवद्धदुदा पयडपयडी', आप्रती 'पवद्धदुदा पयदा पयडी'
इति पाठः ।

एकेका इदि 'विच्छाणिहेसेण सगंतोक्खित्तवहुत्तेण समानाहियरणत्तं पडि विरोहामावादो ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ५२ ॥

सुगमं ।

एवमाउअणामा-गोदाणं ॥ ५३ ॥

सुगमं ।

एवं खेत्तपच्चासे त्ति अणियोगदारे समत्ते वेयणपरिमाणविहाणे' त्ति समत्तमणि-
योगदारं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि 'एक्केका' इस प्रकार अपने भीतर बहुत्वको रखनेवाले बीप्सा-
निर्देशसे उनका समानाधिकरण होनेमें कोई विरोध नहीं आता है ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ५२ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ ५३ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इस प्रकार क्षेत्र प्रत्यास अनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनापरिमाण

विधान यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ ।

वेयणभागाभागविहाणाणियोगद्वारं

वेयणभागाभागविहाणे त्ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुचं सुगमं ।

तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्वाराणि—पयडिअट्ठदा समयपव-
द्धदा खेत्तपच्चासे त्ति ॥ २ ॥

एवमेदाणि एत्थ तिण्ण चेव अणियोगद्वाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो ।

पयडिअट्ठदाए णाणावरणीय-दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ
सव्वपयडीणं केवडियो भागो ॥ ३ ॥

किं संखेज्जदिभागो किमसंखेज्जदिभागो किमणंतिमभागो त्ति भणिदं होदि ।

टुभागो देसूणो ॥ ४ ॥

तं जहा—ओहिणाणावरणीयपयडीओ ओहिदंसणावरणीयपयडीओ च पुष पुष
असंखेज्जलोगमेत्ता होदण अण्णेणं पेक्खिदण समानाओ, सव्वोहिणाणवियप्पाणं ओहि-
दंसणपुरंगमतुवलंभादो । मदिणाणावरणीयपयडीओ चक्खु-अचक्खुदंसणावरणीयपय-

अव वेदनाभागाभागविधान अनुयागद्वार का अधिकार है ॥ १ ॥

यह अधिकारका स्मरण करानेवाला सूत्र सुगम है ।

उसमें ये तीन अनुयागद्वार हैं—प्रकृत्यर्थता, समयप्रवृद्धार्थता और क्षेत्र-
प्रत्यास ॥ २ ॥

इस प्रकार यहाँ ये तीन ही अनुयाग द्वार हैं, क्योंकि, इनसे अन्य अनुयागद्वार यहाँ
सम्भव नहीं हैं ।

प्रकृत्यर्थतासे ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके
कितने भाग प्रमाण हैं ॥ ३ ॥

बं क्या संख्यातवें भाग प्रमाण हैं, क्या असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं या क्या अनन्तवें भाग
प्रमाण हैं, यह इस सूत्र का अभिप्राय है ।

वे सब प्रकृतियोंके कुछ कम द्वितीय भाग प्रमाण हैं ॥ ४ ॥

यथा—अवधिज्ञानावरणकी प्रकृतियों और अवधिदर्शनावरणकी प्रकृतियों पृथक् पृथक्
असंख्यात लोक प्रमाण होकर परस्परकी अपेक्षा समान हैं, क्योंकि, अवधिज्ञानके सब भेद अवधि-
दर्शनपूर्वक पाये जाते हैं । मतिज्ञानावरणीयकी प्रकृतियों और चक्षु व अचक्षु दर्शनावरणकी

डीओ च पुध पुध असंखेज्जलोगमेत्ताओ' होदूण अण्णोण्णं पेक्खिदूण समाणाओ, सव्वस्स मदिणाणस्स दंसणपुरंगमत्तञ्जुवगमादो । सुदणाणावरणीयपयडीओ असंखेज्जलोगमेत्ताओ । मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ असंखेज्जकप्पमेत्ताओ' । एदासि सुदमणपज्जवणाणावरणीयपयडीणं दंसणमत्थि, मदिणाणपुरंगमत्तादो । तेण दंसणावरणीयपयडीहितो णाणावरणीयपयडीओ विसेसाहियाओ । केत्थियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जदिभागमेत्तो । किं तु मदिणाणे सुदणाणं पविसदि ति एत्थ पुध ण चेत्तव्वं, अण्णहा देस्यणदुभागत्ताणुववत्तीदो । अथवा, सुद-मणपज्जवणाणाणं' पि दंसणमत्थि, तदवगमत्थ-संवेयणाए तत्थ वि उवल्लमादो । ण पुठवञ्जुवगमेण विरोहो', तत्कारणीभूददंसणस्स तत्थ पडिसेहविणासादो । केवलदंसणस्स एका पयडी अत्थि । केवलणाणावरणीयस्स वि एका चेव । तेण ताओ सरिसाओ । णिहाणिहा पयलपयला थोणगिद्धी णिहा य पयला य एदाओ पंच पयडीओ दंसणावरणीए अत्थि । किं तु एदाओ अप्पहाणाओ, मणपज्जवणाणावरणीयपयडीणमसंखेज्जदिभागत्तादो । तदो सिद्धं दंसणावरणीयपयडीहितो णाणावरणीयपयडीओ बहुगाओ ति ।

असादावेदणीयादिसंपयडीओ दंसणावरणीयपयडीणं असंखेज्जदिभागमेत्ताओ होदूण मणपज्जवणाणावरणीयपयडीहितो असंखेज्जगुणाओ । कधमसंखेज्जगुणत्तं प्रकृतियों पृथक् पृथक् असंख्यात लोक मात्र होकर अन्योन्यकी अपेक्षा समान हैं, क्योंकि, समस्त मतिज्ञानको दर्शनपूर्वक स्वीकार किया गया है । श्रुतज्ञानावरणीयकी प्रकृतियों असंख्यात लोक मात्र हैं । मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ असंख्यात कल्प मात्र हैं । इन श्रुतज्ञानावरणीय और मनःपर्ययज्ञानावरणीय प्रकृतियोंका दर्शन नहीं होता, क्योंकि, ये ज्ञान मतिज्ञानपूर्वक होते हैं । इसलिए दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ विशेष अधिक हैं । विशेषका प्रमाण किन्तु है ? वह असंख्यातवें भाग मात्र है । किन्तु मतिज्ञानमें चूंकि श्रुतज्ञान प्रविष्ट है अतएव यहाँ पृथक् ग्रहण नहीं करना चाहिये, अन्यथा ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्रकृतियों सब प्रकृतियोंके कुछ कम द्वितीय भाग प्रमाण नहीं बन सकती ।

अथवा, श्रुतज्ञान और मनःपर्ययज्ञानोंके भी दर्शन है, क्योंकि, उन ज्ञानोंरूप अर्थका संवेदन वहाँ भी पाया जाता है । ऐसा स्वीकार करनेपर पूर्व मान्यताके साथ विरोध होगा, सो भी नहीं है; क्योंकि उनके कारणीभूत दर्शनके प्रतिषेधका वहाँ पर अभाव है ।

केवलदर्शनावरणीयकी एक प्रकृति है । केवलज्ञानावरणीयकी भी एक ही प्रकृति है । इस लिये वे दोनों समान हैं । निद्रनिद्रा, प्रचलाप्रचला, स्त्यानगुद्धि, निद्रा और प्रचला, ये पाँच प्रकृतियाँ दर्शनावरणीयकी हैं । किन्तु ये अप्रधान हैं, क्योंकि, वे मनःपर्ययज्ञानावरणीय प्रकृतियोंके असंख्यातवें भाग मात्र हैं । इससे सिद्ध है कि दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ बहुत हैं ।

असातावेदनीय आदि शेष कर्मोंकी प्रकृतियाँ दर्शनावरणीयकी प्रकृतियों के असंख्यातवें भाग

१ अ-आ-काप्रतिपु 'लोगमेत्ता' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'असंखेज्जकप्पमेत्ताओ' इति पाठः । ३ अ-आ-काप्रतिपु 'मणपज्जवणा' इति पाठः । ४ अ-आ-काप्रतिपु 'विरोहा' इति पाठः ।

णव्वदे ? णाणावरणीय-दंसणावरणीयपयडीओ सव्वपयडीणं दुभागो देख्णो चि सुत्तण्हाणुववचीदो ।

संपहि णाणावरणीयसव्वपयडीहि अट्ठकम्मपयडिपुंजे भागे हिदे सादरेयदो रूवाणि लब्भंति । सादरेगपमाणमेगरूवस्स असंखेज्जदिभागो । तं जहा—णाणावरणीय-पयडीसु अट्ठकम्माणं सव्वपयडिपुंजादो अवणिदासु एगा अवहारसलागा लब्भदि [१] । संपहि अवसेसादो' दंसणावरणीयादिसत्तकम्मपयडीओ अत्थि । पुणो तत्थ असादावेद-णीयादिसेसपयडीसु पंचरूवणमणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ घेतूण दंसणावरणीयपय-डीसु पक्खित्थे पक्खित्तपयडीहि सह दंसणावरणीयपयडीओ णाणावरणीयपयडीहि सरिमा हांति । अवणिदे विदिया अवहारकालसलागा लब्भदि [२] । पुणो गहिदावसे-सासु' पयडीसु णाणावरणीयपयडिपमाणेण कीरमाणसु एगरूवस्स असंखेज्जदिभागो अवहारो उवलब्भदे, णाणावरणीयसम पयडीसु जदि एगा अवहारकालसलागा लब्भदि तो गहिदसेसपयडीसु किं लभामो चि पमाणेण फलगुणिदिच्छाप ओवट्ठिदाए एगरूवस्स असंखेज्जदिभागुवलंभादो । एदेहि सादरेगदोरूवेहि सव्वपयडीसु ओवट्ठिदासु णाणावर-

मात्र हांकरके मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंसे असंख्यातगुणी हैं ।

शंका—वे उनसे असंख्यातगुणी हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—‘ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके द्वितीय भागसे कुछ कम हैं’ इस सूत्रकी अन्यथानुपपत्तिसे यह जाना जाता है ।

अब ज्ञानावरणीयकी सब प्रकृतियोंका आठ कर्मोंके प्रकृतिपुंजमें भाग देनेपर साधिक दो रूप पाये जाते हैं । साधिकृताका प्रमाण एक अङ्क का असंख्यातवर्ग भाग है । वह इस प्रकारसे—आठ कर्मोंकी सब प्रकृतियोंके समूहमेंसे ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंको कम कर देनेपर एक अवहारशलाका पायी जाती है (१) । अवशेष रूपसे दर्शनावरणीय आदि शेष कर्मोंकी प्रकृतियाँ रहती हैं । फिर उन आत्मातावेदनीय आदि शेष कर्मोंकी प्रकृतियोंमेंसे पाँच अङ्कोंसे कम मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंको ग्रहणकर दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंमें मिला देनेपर मिलायी हुई प्रकृतियोंके साथ दर्शनावरणीयकी प्रकृतियाँ ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके सहश होती हैं । [इन दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंके उक्त कर्म प्रकृतियोंमेंसे] कम कर देनेपर द्वितीय अवहारशलाका पायी जाती है (२) । फिर ग्रहणकी गई प्रकृतियोंसे अवशिष्ट रही प्रकृतियोंको ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके प्रमाणसे करनेपर एक अंकका असंख्यातवर्ग भाग मात्र अवहार पाया जाता है, क्योंकि, ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंमें यदि एक अवहार-शलाका पायी जाती है तो ग्रहण की गई प्रकृतियोंसे शेष रही प्रकृतियोंमें कितनी अवहारशलाका पायी जायगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्कका असंख्यातवर्ग भाग पाया जाता है । इन साधिक दो अङ्कोंसे सब प्रकृतियोंको अपवर्तित करनेपर ज्ञानावरणीयकी

१ ताप्रतौ ‘अ-सेसादो (ओ)’ इति पाठः । २ अ आ-काप्रतिषु ‘गहिदावसेसाओ’ ताप्रतौ ‘गहिदावसे-साओ (वु)’ इति पाठः ।

णीयपयडिपमाणं लब्धमिदं । एवं दंशणावरणीयस्स वि सादिरेगदोरूपमेत्तो भागद्वाहो साहेयव्वो ।

वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराह्यस्स कम्मस्स पय-डीओ सव्वपयडीणं केवडियो भागो ॥ ५ ॥

सुगमं ।

असंखेज्जुदिभागो ॥ ६ ॥

सग-सगपयडीहि सव्वपयडिसमूहे भागे हिदे असंखेज्जलोगमेत्तरूपवोवलंमादो । एवं पयडिअद्दुदा समत्ता ।

समयपवद्धदुदाए ॥ ७ ॥

एदमहियारसंभालणमुत्तं सुगमं ।

णाणावरणीय-दंशणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी तोसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समयपवद्धदुदाए गुणिदाए सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ॥ ८ ॥

एत्थ एवं सुत्तसंबंधो कायव्वो । तं जहा—तीसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीओ समयपवद्धदुदाए गुणिदाए णाणावरणीय-दंशणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी प्रकृतियोंका प्रमाण उपलब्ध होता है । इसी प्रकार दर्शनावरणीयके भी साधिक दो अङ्क मात्र भाग-हारको साध लेना चाहिये ।

वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोत्र और अन्तराय कर्मकी प्रकृतियां सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं ॥ ५ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ ६ ॥

अपनी अपनी प्रकृतियोंका सब प्रकृतियोंके समूहमें भाग देनेपर असंख्यात लोक मात्र अङ्क पाये जाते हैं । इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई ।

समयप्रबद्धार्थका अधिकार है ॥ ७ ॥

यह अधिकारका स्मरण करानेवाला सूत्र सुगम है ।

तीस तीस कोडाकोड़ीसागरोपमोंको समयप्रबद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी एक एक प्रकृति सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं ॥ ८ ॥

यहाँ इस प्रकारसे सूत्रका सम्बन्ध करना चाहिये । यथा—तीस तीस सागरोपम कोडा-कोड़ियोंको समयप्रबद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो इतनी मात्र ज्ञानावरणीय और दर्शना-

एवदिया होदि । एवंविहाओ णाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मपयडीओ सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ति संबंधो कायव्वो । सेसं सुगमं ।

दुभागो देसूणो ॥ ६ ॥

एत्थ सादिरेयदोरूवमेत्तभागहारो पुव्वं व साहेयव्वो, गुणगारकयमेदेण सह सादिरेयदोरूवभागहारस्स विरोहाभावादो ।

एवं वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयाणं च णेयव्वं ॥ १० ॥

जहा णाणावरणीय-दंसणावरणीयाणं समयपवद्धट्ठदं सग-सगुक्कस्सट्ठिदोहि गुणे-दूण पयडीणं पमाणपरूवणा कदा तथा एदेसिं कम्माणं सग-सगुक्कस्सबंधट्ठिदोहि बंधग-द्धाहि य समयपवद्धट्ठदं गुणिय पयडिपमाणपरूवणा कायव्वा मंदमेहाधिसिस्सबोहणट्ठं ।

णवरि विसेसो सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ॥ ११ ॥

इदि पुच्छिदे ।

असंखेज्जदिभागो ॥ १२ ॥

त्ति भाणिदव्वं । एदाहि समयपवद्धट्ठदापयडीहि सव्वपयडिसमूहे भागे हिदे

वरणीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती हैं । इस प्रकारकी ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं, ऐसा सम्बन्ध करना चाहिये । शेष कथन सुगम है ।

वे उनके साधिक द्वितीय भाग प्रमाण हैं ॥ ९ ॥

यहाँ साधिक दो अंक मात्र भागहारको पहिलेके समान सिद्ध करना चाहिये, क्योंकि, गुणकारकन भेदके साथ साधिक दो अंक मात्र भागहारका कोई विरोध नहीं है ।

इसी प्रकार वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोत्र और अन्तरायके सम्बन्धमें जानना चाहिये ॥ १० ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी समयप्रवद्धार्थताको अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियोंसे गुणित कर प्रकृतियोंके प्रमाणकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन कर्मोंकी अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियों और बन्धककालोंसे समयप्रवद्धार्थताका गुणित करके प्रकृतियोंके प्रमाणकी प्ररूपणा मन्दबुद्धि शिष्योंके प्रबोधनार्थ करनी चाहिये ।

विशेष इतना है कि वे सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं ॥ ११ ॥

ऐसा पृच्छने पर ।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ १२ ॥

इस प्रकार कहलाना चाहिये, क्योंकि, इन समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियोंका सब समूहमें भाग १ प्रतिपु 'त्ति भाणिदव्वं' सूत्रे सम्मिलितम् ।

असंख्येज्जबोवलंभादो । एवं समयपबद्धदुदा समत्ता ।

खेत्तपच्चासे त्ति ॥ १३ ॥

एदमहियारसंभालणवयणं ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी जो मच्छो जोयणसह-
स्सियो सयंभुरमणसमुद्दस्स बाहिरिल्लए तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्धा-
देण समुहदो, काउलेस्सियाए लग्गो, पुणरवि मारणंतियसमुग्धादेण
समुहदो, तिण्णि विग्गहकंडयाणि काऊण से काले अधो सत्तमाए
पुढवीए ऐरइएसु उववज्जिहदि त्ति खेत्तपच्चासएण' गुणिदाओ सव्वपय-
डीणं केवडिओ भागो ॥ १४ ॥

जो मच्छो उववज्जिहदि त्ति एदेण खेत्तपच्चासो परूविदो । एदेण खेत्तपच्चास-
एण गुणिदाओ समयपबद्धदुदाओ पयडीओ णाणावरणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी एव-
दिया होदि । पुणो एवंविहाओ णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ सव्वपयडीणं
केवडिओ भागो त्ति सुत्तसंबंधो कायव्वो । सेसं सुगमं ।

दुभागो देसूणो ॥ १५ ॥

देनेपर असंख्यात अंक पाये जाते हैं । इस प्रकार समयप्रवद्धार्थता समाप्त हुई ।

क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वाराका अधिकार है ॥ १३ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण करानेवाला है ।

ज्ञानावरण कर्मकी एक एक प्रकृति—जो मत्स्य एक हजार योजन प्रमाण अव-
गाहनासे युक्त होता हुआ स्वम्भूरमण समुद्रके बाहिरी तटपर स्थित है, वेदनासमुद्-
घातको प्राप्त है, काकलेश्यासे संलग्न है, फिरसे मारणान्तिकमसमुद्घातसे समुद्घातको
प्राप्त है, तीन विग्रहकाण्डकोंको करके अनन्तर समयमें नारकियोंमें उत्पन्न होगा, इस
क्षेत्रप्रत्याससे समयप्रवद्धार्थताप्रकृतियोंको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी होती है ।
ये प्रकृतियां सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं ॥ १४ ॥

‘जो मच्छो’ यहाँसे लेकर ‘उववज्जिहदि’ तक इस सूत्रद्वारा क्षेत्रप्रत्यासकी प्ररूपणा की गई है ।
इस क्षेत्रप्रत्याससे गुणित समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियों जितनी होती हैं इतनी मात्र ज्ञानावरणीय कर्मकी
एक एक प्रकृति होती है । इस प्रकारकी ज्ञानावरणीय प्रकृतियों सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण
हैं, ऐसा सूत्रका सम्बन्ध करना चाहिये । शेष कथन सुगम है ।

ये कुछ कम उनके द्वितीय भाग प्रमाण हैं ॥ १५ ॥

१ अप्रती ‘पच्चासेणुण’, आ का-मप्रतिषु ‘पच्चासेण’, ताप्रती ‘पच्चासेण’ इति पाठः ।
२ अ-आ काप्रतिषु ‘देसूणा’ इति पाठः ।

कुदो ? एत्थतणुणुगारे सव्वपयडीणं संते वि सव्वपयडीओ णाणावरणीयपयडि-
पमाणेण अवहिरिज्जमाणाओ सादिरेयदोरूवमेत्त' अवहारसलामुबलंमणिमिताओ
होतिं ति ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १६ ॥

एदेसिं कम्मणं जहा णाणावरणीयस्स खेत्तपच्चासपयडिपरूवणा कदा तहा
मायाभागो च कायव्वो ।

णवरि मोहणीय-अंतराइयस्स सव्वण्यडीणं केवडियो
भागो ॥ १७ ॥

इदि पुच्छिदे—

असंखेज्जदिभागो ॥ १८ ॥

कारणं सुगमं । वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ—

वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी अण्णदरस्स केवलिस्स केवल
समुग्घादेण समुहदस्स सव्वलोगं गयस्स खेत्तपच्चासण गुणिदाओ
सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ॥ १९ ॥

कारण कि सब प्रकृतियोंको ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके प्रमाणसे अपहत करनेपर वे साधिक
दो अद्भुत प्रमाण अवहारशलाकाओंकी उपलब्धिमें निमित्त होती हैं ।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मके सम्बन्धमें कहना
चाहिये ॥ १६ ॥

जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीय कर्मकी क्षेत्रप्रत्यासप्रकृतियोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे
इन तीन कर्मोंके भागाभागकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

विशेष इतना है—मोहनीय और अन्तरायकी प्रकृत प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके
कितने भाग प्रमाण हैं ॥ १७ ॥

ऐसा पृच्छनेपर—

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ १८ ॥

इसका कारण सुगम है । अब वेदनीय कर्मकी प्रकृतियाँ बतलाते हैं—

केवलिसमुद्घातसे समुद्घातको प्राप्त होकर सर्व लोकको प्राप्त हुए अन्यतर
केवलीके इस क्षेत्र प्रत्याससे समयप्रबद्धार्थकता प्रकृतियोंकी गुणित करनेपर जो प्राप्त हो
उतनी मात्र वेदनीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है । ये प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने
भाग प्रमाण हैं ॥ १९ ॥

१ अप्रती कवमेत्तो इति पाठः । २ प्रतिपु 'वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ' इति पाठः अनन्तरद्वये सम्मिश्रितम् ।

सुगमं ।

असंखेज्जदिभागो ॥ २० ॥

सुगमं ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २१ ॥

जहा वेयणीयस्स भागाभागो परूविदो तहा एदेसिं तिण्णं कम्माणं परूवेदव्वो ।

एवं खेत्तपच्चासए त्ति अणिओगदारे समत्ते वेयणाभागाभागाविहाणे त्ति समत्त-
मणियोगहारं ।

यह सूत्र सुगम है ।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ २० ॥

यह सूत्र सुगम है ।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ २१ ॥

जिस प्रकार वेदनीय कर्मके भागाभागकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मोंके भागाभागकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये ।

इस प्रकार क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनाभागाभागविधान

यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ ।

वेयणअप्पाबहुगाणियोगद्वारं

वेयणअप्पाबहुए ति ॥ १ ॥

सुगमं ।

तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्वाराणि णादव्वाणि भवंति—
पयडिअट्ठदा समयपबद्धट्ठदा खेत्तपच्चासए ति ॥ २ ॥

एवं तिण्णि चेव एत्थ अणियोगद्वाराणि होंति, अण्णेसिमसंभवादो ।

पयडिअट्ठदाए सव्वत्थोवा गोदस्स कम्मस्स पयडीओ ॥ ३ ॥

कुदो ? दोपरिमाणत्तादो^१ ।

वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ तत्तियायो^२ चेव ॥ ४ ॥

सादासादमेण दुब्भावुवलंभादो ।

आउअस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ ५ ॥

को गुणगारो ? दो रूवाणि ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ ६ ॥

केत्तियमेत्तेण ? सगच्चदुब्भागमेत्तेण ।

मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ ७ ॥

को गुणगारो ? वे-पंचभागूणछरूवाणि ।

वेदनाअन्यबहुत्वका अधिकार है ॥ १ ॥

यह सूत्र सुगम है ।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार ज्ञातव्य हैं—प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास ॥ २ ॥

इस प्रकार यहाँ तीन ही अनुयोगद्वार हैं, क्योंकि, इनसे अन्य अनुयोगद्वारोंकी यहाँ सम्भावना नहीं है ।

प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा गोत्र कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं ॥ ३ ॥

क्योंकि, वे दो अङ्क प्रमाण हैं ।

वेदनीय कर्मकी भी उतनी ही प्रकृतियाँ हैं ॥ ४ ॥

क्योंकि, साता व असाताके भेदसे उनकी भी दो संख्या पायी जाती है ।

आयु कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं ॥ ५ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार दो का अङ्क है ।

अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ ६ ॥

कितने मात्रसे वे अधिक हैं ? वे अपने चतुर्थ भाग मात्रसे अधिक हैं ।

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं ॥ ७ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार दो बटे पाँच (५) भागसे कम छह अङ्क है ($५ \times ५/३ = २८$) ।

१ अ-आ-काप्रतिपु 'कुदो परिमाणत्तादो' इति पाठः । २ अ-आ-काप्रतिपु 'तत्तियो' इति पाठः ।

णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ ८ ॥

एत्थ गुणगारो असंखेज्जा लोगा ।

दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ ९ ॥

एत्थ वि गुणगारो असंखेज्जा लोगा ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १० ॥

केत्थियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जा कप्पा । एवं पगदिअट्ठदा समत्ता ।

समयपबद्धट्ठदाए सव्वत्थोवा आउअस्स कम्मस्स पयडीओ ॥ ११ ॥

कुदो ? अंतोमुहुत्तपमाणत्तादो ।

गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ १२ ॥

को गुणगारो ? पल्लिदोवमस्स असंखेज्जदिमागो ।

वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १३ ॥

केत्थियमेत्तो विसेसो ? पण्णारससागरोवमकोडाकोडिमेत्तो ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ १४ ॥

को गुणगारो ? सादिरेयतिण्णरूवाणि ।

मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ १५ ॥

एत्थ गुणगारो संखेज्जा समया ।

नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ ८ ॥

यहाँ गुणकारका प्रमाण असंख्यात लोक है ।

दर्शनावरणीयकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ ९ ॥

यहाँ भी गुणकार असंख्यात लोक प्रमाण है ।

ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ १० ॥

विशेष कितना है ? वह असंख्यात कल्प प्रमाण है । इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई ।

समयप्रबद्धार्थताकी अपेक्षा आयुर्कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं ॥ ११ ॥

क्योंकि, वे अन्तर्मुहृत प्रमाण हैं ।

गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ १२ ॥

गुणकार क्या है ? वह पलायपमका असंख्यातर्वा भाग है ।

वेदनीयकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ १३ ॥

विशेषका प्रमाण कितना है ? उसका प्रमाण पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम है ।

अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं ॥ १४ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार साधिक तीन अङ्क है ।

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं ॥ १५ ॥

यहाँ गुणकार संख्यात समय है ।

णामस्स कम्मस्स पयडीयो असंखेज्जगुणाओ' ॥ १६ ॥

को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।

दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ १७ ॥

को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १८ ॥

केत्तिपमेत्तो विसेसो ? असंखेजा कप्पा । एवं समयपवद्धदुदा ति समत्ता ।

खेत्तपच्चासए त्ति सव्वत्थोवा अंतराहयस्स कम्मस्स पयडीयो ॥ १९ ॥

कुदो ? पंचगुणतीससागरोवमकोडाकोडिगुणिदमहामच्छुकस्स खेत्तपमाणत्तादो ।

मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीयो संखेज्जगुणाओ ॥ २० ॥

कुदो ? णवसयपंचाणउदिमागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदमहामच्छुकस्स खेत्तमेत्त-
पयडित्तादो । को गुणगारो ? सादिरेयरूवाणि ।

आउअस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ २१ ॥

कुदो ? अंतोमुहुत्तगुणिदघणलोगपमाणत्तादो । को गुणगारो ? जगपदरस्स
असंखेज्जदिमागो ।

नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ १६ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है ।

दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ १७ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है ।

ज्ञानावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ १८ ॥

विशेष कितना है ? वह असंख्यात कल्पों प्रमाण है । इस प्रकार समयप्रबद्धार्थता समाप्त हुई ।

क्षेत्रप्रत्यासकी अपेक्षा अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोके हैं ॥ १९ ॥

क्योंकि, वे पाँचगुण तीस (३० × ५) कोड़ाकोड़ी सागरोपमोसे गुणित महामत्स्यके उत्कृष्ट
क्षेत्रके बराबर हैं ।

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं ॥ २० ॥

कारण कि वे प्रकृतियाँ नौ सौ पंचानन कोड़ाकोड़ी सागरोपमोसे गुणित महामत्स्यके उत्कृष्ट
क्षेत्रके बराबर हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार साधिक [छठ] अंक हैं ।

आयुर्कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २१ ॥

क्योंकि, वे अन्तर्मुहूर्तसे गुणित घनलोक प्रमाण हैं । गुणकार क्या है ? वह जगप्रतरका
असंख्यातवाँ भाग है ।

गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ २२ ॥

को गुणगारो ? अंतोमुहुत्तोवद्वितीमसागरोवमकोडाकोडीओ ।

वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ २३ ॥

केत्तियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जलोगमेत्तो ।

णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ २४ ॥

को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा ।

दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ २५ ॥

को गुणगारो ? असंखेज्जा लोगा ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ २६ ॥

केत्तिमेत्तो विसेसो ? पदरस्स असंखेज्जदिभागमेत्तो । एवं खेत्तपप्पासो समत्तो ।

एवं वेयणअप्पावहुगाणिओगदारे समत्ते वेयणाखंडो समत्तो ।

गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २२ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार अन्नमुहूर्तसे अपवर्तित तीस कोडाकोड़ी सागरोपम है ।

वेदनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ २३ ॥

विशेष कितना है ? वह असंख्यात लोक प्रमाण है ।

नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २४ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक हैं ।

दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २५ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक हैं ।

ज्ञानावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ २६ ॥

विशेष कितना है ? वह प्रतरके असंख्यातयें भाग प्रमाण हैं । इस प्रकार क्षेत्रप्रत्यस सम्यक् हुआ ।

इम प्रकार वेदनाअल्पवहुत्व अनुयोगद्वारे समाप्त होनेपर
वेदनाखण्ड समाप्त हुआ ।

१ प्रतिपु 'वेयणाखंड समत्ता' इति पाठः । ततश्च निम्नपाठः उपलभ्यते — 'णमो णाणाराहणाए, णमो दंसणाराहणाए, णमो चरित्ताराहणाए, णमो तवाराहणाए, णमो अरहताणं, णमो सिद्धाणं, णमो आरि-
याणं, णमो उव्वक्कायाणं, णमो ओए सव्वसाहूण, णमो भववदो महदिमहाबीरवहुमाणबुद्धरिसिस्स, णमो भयवदो
गोदमसामिस्स, नमः सकलविमलकेवलतानावभासिने, नमो वीतरागाय महात्मने, नमो वर्द्धमानभट्टारकाय ।
वेदनाखण्ड समाप्तम् । अबोधे बोधं यो जनयति सदा शिष्यकुमुदे, प्रभूय प्रह्लादी दुरितपरितापोपशमनः ।
तपोवृत्तियस्य रुरित जगदानन्दजननी, जिनध्यानासक्तो जयति कुलचन्द्रो धुनिरयम् ।

वेयणाभावविहाणसुत्ताणि

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
१	वेयणाभावविहाणे त्ति तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगहारणि णादव्वाणि भवन्ति ।	१	१४	तं खीणकसायवीदरागछदुमत्थस्स वा सज्जोगिकेवलस्स वा तस्स वेयणा भावदो उक्कस्सा ।	१७
२	पदमीमांसा सामित्तमाप्पायहुए त्ति	३	१५	तव्वदित्तिमणुक्कस्सा ।	१८
३	पदमीमांसाए णाणावरणीयवेयणा भावदो किमुक्कस्सा किमणुक्कस्सा किं जहण्णा किमजहण्णा ।	४	१६	एवं णामा-गोदानं ।	"
४	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा जहण्णा वा अजहण्णा वा ।	"	१७	सामित्तेण उक्कस्सपदे आउववेयणा भावदो उक्कस्सिया कस्स ।	१९
५	एवं सत्तण्णं कम्मणं ।	१२	१८	अण्णदरेण अप्पमत्तसंजदेण सागार-जागारतप्पाओग्गधिसुद्धेण थद्धल्लयं जस्स तं संतकम्ममत्थि ।	"
६	सामित्तं दुविहं जहण्णपदे उक्कस्सपदे ।	"	१९	तं संजदस्स वा अणुत्तरविमाणवासि-देवस्स वा तस्स आउववेयणा भावदो उक्कस्सा ।	२०
७	सामित्तेण उक्कस्सपदे णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया कस्स ?	१३	२०	तव्वदित्तिमणुक्कस्सा ।	२१
८	अण्णदरेण पंचिदिण्ण सण्णिमिच्छा-इट्ठिणा सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तगदेण सागारुवज्जारेण जागारेण णियजा उक्क-स्ससंकिलिट्ठेण थंधल्लयं जस्स तं संत-कम्ममत्थि ।	१३	२१	सामित्तेण जहण्णपदे णाणावरणीय-वेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ।	२२
९	तं एइंदियस्स वा वीइंदियस्स वा ती-इंदियस्स वा चउरंदियस्स वा पंचि-दियस्स वा सण्णस्स वा असण्णस्स वा वादरस्स वा सुहुमस्स वा पज्ज-त्तस्स वा अपज्जत्तस्स वा अण्णदरस्स जीवस्स अण्णदवियाए गदीए वट्ट-माणयस्स तस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा ।	१४	२२	अण्णदरस्स खवगस्स चरिमसमय-छदुमत्थस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा ।	२२
१०	तव्वदित्तिमणुक्कस्सा ।	१५	२३	तव्वदित्तिमजहण्णा ।	२३
११	एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतरा-इरण्णि ।	१६	२४	एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ।	"
१२	समित्तेण उक्कस्सपदे वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया कस्स ।	"	२५	सामित्तेण जहण्णपदे वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ।	"
१३	अण्णदरेण खवगेण सुहुमसांपराइय-सुद्धिसंजदेण चरिमसमयथद्धल्लयं जस्स तं संतकम्ममत्थि ।	"	२६	अण्णदरखवगस्स चरिमसमयभव-सिद्धियस्स असादावेयणीयस्स वेदय-माकस्स तस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा ।	"
		"	२७	तव्वदित्तिमजहण्णा ।	२६
		"	२८	सामित्तेण जहण्णपदे मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स	"
		"	२९	अण्णदरस्स खवगस्स चरिमसमयसक-साइस्स तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा ।	"

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
३०	तत्त्वदिरित्तमजहण्णा ।	२६	४४	आउववेयणा भावदो जहणिया अणंत- गुणा ।	३४
३१	सामित्तेण जहणपदे आउववेयणा भावदो जहणिया कस्स ।	"	४५	गोदवेयणा भावदो जहणिया अणंत- गुणा ।	"
३२	अण्णदरेण मणुस्सेण पंचिदियतिरिक्ख- जोणिण वा परियत्तमाणमज्झिमपरि- णामेण अपज्जत्ततिरिक्खाउअं बद्धल्लयं जस्स तं संतकम्मं अत्थि तस्स आउअ- ववेयणा भावदो जहण्णा ।	२७	४६	णामवेयणा भावदो जहणिया अणंत- गुणा ।	३५
३३	तत्त्वदिरित्तमजहण्णा ।	२८	४७	वेदणीयवेदणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ।	"
३४	सामित्तेण जहणपदे णामवेयणा भावदो जहणिया कस्स ।	२८	४८	उक्कस्सपदेण सव्वत्थांवा आउववेयणा भावदो उक्कस्सिया ।	३६
३५	अण्णदरेण सुहुमणिगोदजीवअपज- त्ताएण हृदसमुत्पत्तियकमेण परियत्त- माणमज्झिमपरिणामेण बद्धल्लयं जस्स तं संतकम्ममत्थि तस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा ।	"	४९	णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइय- वेयणा भावदो उक्कस्सियाओ तिणि वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ।	३७
३६	तत्त्वदिरित्तमजहण्णा ।	२९	५०	मोहणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ।	"
३७	सामित्तेण जहणपदे गोदवेयणा भावदो जहणिया कस्स ।	"	५१	णामा—गोदवेयणाओ भावदो उक्क- स्सियाओ दो वि तुल्लाओ अणंत- गुणाओ ।	"
३८	अण्णदरेण बादरत्तेउ-वाउज्जीवेण सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तायदेण सागार-ज्जागार- सव्वविमुत्तेण हृदसमुत्पत्तियकमेण उक्कागोदमुव्वेल्लिदूण णीचागोदं बद्धल्लयं जस्स तं संतकम्ममत्थि तस्स गोद- वेयणा भावदो जहण्णा ।	३०	५२	वेदणीयवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ।	३८
३९	तत्त्वदिरित्तमजहण्णा ।	"	५३	जहणुक्कस्सपदेण सव्वत्थांवा मोहणीय- वेयणा भावदो जहणिया ।	"
४०	अप्पावहुए त्ति तत्थ इमाणि तिणि अणियोगद्वाराणि—जहणपदे उक्कस्स- पदे जहणुक्कस्सपदे ।	३१	५४	अंतराइयवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ।	"
४१	सव्वत्थांवा मोहणीयवेयणा भावदो जहणिया ।	"	५५	णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहणियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ।	३८
४२	अंतराइयवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ।	३२	५६	आउअवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ।	"
४३	णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहणियाओ दो वि तुल्लाओ अणंत- गुणाओ ।	३३	५७	णामवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ।	३९
			५८	गोदवेयणा भावदो जहणिया अणंत- गुणा ।	"
			५९	वेदणीयवेयणा भावदो जहणिया अणंतगुणा ।	"
			६०	आउअवेयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ।	"

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
६१	णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराह्य- वैयणा भावदो उक्कस्सिया तिण्णि वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ।	३६
६२	मोहणीयवैयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ।	"
६३	णामा-गोदवैयणाओ भावदो उक्कस्सि- याओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ।	"
६४	वैयणीयवैयणा भावदो उक्कस्सिया अणंतगुणा ।	४०
६५	एत्तो उक्कस्सओ चउसट्ठिपदियां महा- दंडओ कायवत्तां भवदि ।	४४
६६	सव्वनिब्बाणुभागं साद्वेदणीयं ।	४५
६७	जसगिस्ती उच्चगोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ।	"
६८	देवगदो अणंतगुणहीणा ।	४६
६९	कम्मइयसरीरमणंतगुणहीणं ।	"
७०	तेयासरीरमणंतगुणहीणं ।	"
७१	आहारसरीरमणंतगुणहीणं ।	४७
७२	वेउवियसरीरमणंतगुणहीणं ।	"
७३	मणुसगदी अणंतगुणहीणा ।	४८
७४	आरालियसरीरमणंतगुणहीणं ।	"
७५	मिच्छत्तमणंतगुणहीणं ।	"
७६	केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं असाद्वेदणीयं वीरियंतराह्यं च चत्तारि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ।	४९
७७	अणंतगुणविलोभो अणंतगुणहीणो ।	५०
७८	माया विसेसहीणा ।	५०
७९	कोधो विसेसहीणो ।	५०
८०	माणो विसेसहीणो ।	"
८१	संजलणाए लोभो अणंतगुणहीणां ।	"
८२	माया विसेसहीणा ।	५१
८३	कोधो विसेसहीणो ।	"
८४	माणो विसेसहीणो ।	"
८५	पच्चक्खणाणावरणीयलोभो अणंत- गुणहीणो ।	"
८६	माया विसेसहीणा ।	५२
८७	कोधो विसेसहीणो ।	"

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
८८	माणो विसेसहीणो ।	५२
८९	अपच्चक्खणाणावरणीयलोभो अणंत- गुणहीणो ।	५२
९०	माया विसेसहीणा ।	५३
९१	कोधो विसेसहीणा ।	"
९२	माणो विसेसहीणा ।	"
९३	आभिणिवाहियणाणावरणीयं परि- भोगंतराह्यं च दो वि तुल्लाणि अणंत- गुणहीणाणि ।	"
९४	चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं ।	५४
९५	सुदणाणावरणीयमचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराह्यं च तिण्णि [वि तुल्लाणि] अणंतगुणहीणाणि ।	५४
९६	आहिणाणावरणीयं आहिदंसणावर- णीयं लाहंतराह्यं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ।	५६
९७	मणपज्जवणाणावरणीयं थीणगिद्धी दानंतराह्यं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ।	"
९८	णवुसंयवेदो अणंतगुणहीणो ।	"
९९	अरदी अणंतगुणहीणा ।	"
१००	सोगो अणंतगुणहीणो ।	५७
१०१	भयमणंतगुणहीणं ।	"
१०२	दुग्गुल्ला अणंतगुणहीणा ।	"
१०३	णिह्वाणिहा अणंतगुणहीणा ।	"
१०४	पयलापयला अणंतगुणहीणा ।	"
१०५	णिह्वा अणंतगुणहीणा ।	"
१०६	पयला अणंतगुणहीणा ।	५८
१०७	अजसकिस्ती णीचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ।	"
१०८	णिरयगई अणंतगुणहीणा ।	"
१०९	तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा ।	"
११०	इत्थिवेदो अणंतगुणहीणो ।	"
१११	पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो ।	"
११२	रदी अणंतगुणहीणा ।	५९
११३	हस्समणंतगुणहीणं ।	"
११४	वेषावअमणंतगुणहीणं ।	"

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
११५	गिरयाउअमणंतगुणहीणं ।	५६	१४३	माया विसेसाहिया ।	७०
११६	मणुसाउअमणंतगुणहीणं ।	"	१४४	लोभो विसेसाहियो ।	"
११७	तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं ।	"	१४५	अपच्चक्खाणावरणीयमाणो अणंतगुणो ।	"
११८	एतो जहण्णओ चउसट्ठिपदिओ महादंढओ काययो भवदि ।	६५	१४६	कोधो विसेसाहियो ।	"
११९	सव्वमंदाणुभागं लोभसंजलणं ।	६५	१४७	माया विसेसाहिया ।	७१
१२०	मायासंजलणमणंतगुणं ।	"	१४८	लोभो विसेसाहियो ।	"
१२१	माणसंजलणमणंतगुणं ।	६६	१४९	णिद्धाणिहा अणंतगुणा ।	"
१२२	कोधसंजलणमणंतगुणं ।	"	१५०	यीणगिद्धो अणंतगुणा ।	"
१२३	मणुपज्जवणाणावरणीयं दाणंतराइयं च दां वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ।	"	१५१	पयलापयला अणंतगुणा ।	"
१२४	ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावर- णीयं लांभेतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ।	"	१५२	अणंतगुणबंधिमाणो अणंतगुणो ।	"
१२५	सुदणाणावरणीयं अचक्खुदंसणावरणी- यं भोगंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ।	६७	१५३	कोधो विसेसाहियो ।	७२
१२६	चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं ।	"	१५४	माया विसेसाहिया ।	"
१२७	आभिण्योहियणाणावरणीयं परिभो गंतराइयं च दां वि तुल्लाणि अण- ंतगुणाणि ।	"	१५५	लोभो विसेसाहियो ।	"
१२८	विरियंतराइयमणंतगुणं ।	"	१५६	मिच्छत्तमणंतगुणं ।	"
१२९	पुरिसवेदो अणंतगुणो ।	"	१५७	ओरालियसरीरमणंतगुणं	"
१३०	हस्समणंतगुणं ।	६८	१५८	वेउव्वियसरीरमणंतगुणं ।	७३
१३१	रदी अणंतगुणा ।	"	१५९	तिरिक्खाउअमणंतगुणं ।	"
१३२	दुगुल्ला अणंतगुणा ।	"	१६०	मणुसाउअमणंतगुणं ।	"
१३३	भयमणंतगुणं ।	"	१६१	तेजइयसरीरमणंतगुणं ।	"
१३४	सांगो अणंतगुणो ।	"	१६२	कम्मइयसरीरमणंतगुणं ।	"
१३५	अरदी अणंतगुणा ।	"	१६३	तिरिक्खगदी अणंतगुणा ।	"
१३६	इत्थिवेदो अणंतगुणो ।	६९	१६४	गिरयगदी अणंतगुणा ।	"
१३७	णवुंसयवेदो अणंतगुणो ।	"	१६५	मणुसगदी अणंतगुणा ।	७४
१३८	केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावर- णीयं च दां वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ।	"	१६६	देवगदी अणंतगुणा ।	"
१३९	पयला अणंतगुणा	"	१६७	णीचागोदमणंतगुणं ।	"
१४०	णिहा अणंतगुणा	७०	१६८	अजसकित्ती अणंतगुणा ।	"
१४१	पच्चक्खाणावरणीयमाणो अणंतगुणो ।	"	१६९	असादावेदणीयमणंतगुणं ।	"
१४२	कांधो विसेसाहियो ।	"	१७०	जसकित्ती उच्चागोदं च दां वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ।	७५
			१७१	सादावेदणीयमणंतगुणं ।	"
			१७२	गिरयाउअमणंतगुणं ।	"
			१७३	देवाअमणंतगुणं ।	"
			१७४	आहारसरीरमणंतगुणं ।	"

पठमा चूलिया

१७५ सव्वत्थोवो दंसणमोहउचसामयस्स
गुणसेट्ठिगुणो ।

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
१७६	संज्ञदासंज्ञदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	८०
१७७	अधापवत्तसंज्ञदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	८१
१७८	अणंताणुबंधी विसंजोएंतस्स गुण- सेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	८२
१७९	दंसणमोहखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	८३
१८०	कसायउवसामगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	”
१८१	उवसंतकसायवीयरायछदुमत्थस्स- गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	८४
१८२	कसायखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	”
१८३	खीणकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	”
१८४	अधापवत्तकेवलिसंज्ञदस्स गुण- सेडिगुणो असंखेज्जगुणो ।	”
१८५	जोगाणिरोधकेवलिसंज्ञदस्स गुणसे- डिगुणो असंखेज्जगुणो ।	८५
१८६	सठवत्थावां जोगाणिरोधकेवलिसंज्ञ- दस्स गुणसेडिकालो ।	”
१८७	अधापवत्तकेवलिसंज्ञदस्स गुणसेडि- कालो संखेज्जगुणो ।	”
१८८	खीणकसायवीयरायछदुमत्थस्स गु- णसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	”
१८९	कसायखवगस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	८६
१९०	उवसंतकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	८६
१९१	कसायउवसामयस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	”
१९२	दंसणमोहखवगस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	”
१९३	अणंताणुबंधीविसंजोएंतस्स गुण- सेडिकालो संखेज्जगुणो ।	”

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
१९४	अधापवत्तसंज्ञदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	८६
१९५	संज्ञदासंज्ञदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	”
१९६	दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ।	”

विदिया चूलिया

१९७	एत्तो अणुभागबंधज्जवसाणट्ठाणप- रुक्खणदाए तत्थ इमाणि धारस अणियागदाराणि ।	८७
१९८	अविभागपडिच्छेदपरुक्खणा ट्ठाण- परुक्खणा अंतरपरुक्खणा कंदयपरुक्खणा ओजजुम्मपरुक्खणा छट्ठाणपरुक्खणा हेट्ठाट्ठाणपरुक्खणा समयपरुक्खणा वडि- परुक्खणा जवमवत्तपरुक्खणा पज्जव- साणपरुक्खणा अप्पावहुए त्ति ।	८८
१९९	अविभागपडिच्छेदपरुक्खणदाए एकेकम्हि ट्ठाणम्हि केवडिया अविभागपडि- च्छेदा ? अणंता अविभागपडि- च्छेदा सठवजीवेहि अणंतगुणा । एवदिया अविभागपडिच्छेदा ।	८९
२००	ठाणपरुक्खणदाए केवडियाणि ट्ठाणा- णि ? असंखेज्जलोगट्ठाणाणि । एव- दियाणि ट्ठाणाणि ।	१११
२०१	अंतरपरुक्खणदाए एकेकस्स ट्ठाणस्स केवडियमंतरं ? सठवजीवेहि अणंत- गुणं । एवडियमंतरं ।	११४
२०२	कंदयपरुक्खणदाए अत्थ अणंतभा- गपरिवट्टिकंदयं असंखेज्जभागपरि- वट्टिकंदयं संखेज्जभागपरिवट्टिकंदयं संखेज्जगुणपरिवट्टिकंदयं असंखेज्ज- गुणपरिवट्टिकंदयं अणंतगुणपरि- वट्टिकंदयं ।	१२८
२०३	ओजजुम्मपरुक्खणदाए अविभाग- पडिच्छेदाणि कदजुम्माणि, ट्ठाणा- णि कदजुम्माणि, कंदयाणि कद- जुम्माणि ।	१३४

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२०४	छट्ठाणपरुवणदाए अणंतभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए [वड्डीदा ?] सव्वजीवेहि अणंतभागपरिवड्डी । एवदिया परिवड्डी ।	१३५	२२२	संखेज्जभागम्भहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण असंखेज्जगुणम्भहियाणं ।	१९७
२०५	असंखेज्जभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए।१५१		२२३	संखेज्जगुणम्भहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण अणंतगुणम्भहियाणं ।	१६८
२०६	असंखेज्जलोगभागपरिवड्डीए । एवदिया परिवड्डी ।	"	२२४	संखेज्जगुणस्स हेट्ठदो अणंतभागम्भहियाणं कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च ।	"
२०७	संखेज्जभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए।१५४		२२५	असंखेज्जगुणस्स हेट्ठदो असंखेज्जभागम्भहियाणं कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च ।	१६६
२०८	जहणयस्स असंखेज्जयस्स रुवूणयस्स संखेज्जभागपरिवड्डी । एवदिया परिवड्डी ।	"	२२६	अणंतगुणस्स हेट्ठदो संखेज्जभागम्भहियाणं कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च ।	"
२०९	संखेज्जगुणपरिवड्डी काए परिवड्डीए। १५५		२२७	असंखेज्जगुणस्स हेट्ठदो अणंतभागम्भहियाणं कंदयवग्गावग्गा तिण्णिणकंदयघण । तिण्णिणकंदयवग्गा कंदयं च ।	२००
२१०	जहणयस्स असंखेज्जयस्स रुवूणयस्स संखेज्जगुणपरिवड्डी । एवदिया परिवड्डी ।	"	२२८	अणंतगुणस्स हेट्ठदो असंखेज्जभागम्भहियाणं कंदयवग्गावग्गा तिण्णिण कंदयघणा तिण्णि कंदयवग्गा कंदयं च ।	२०१
२११	असंखेज्जगुणपरिवड्डी काए परिवड्डीए।१५६		२२९	अणंतगुणस्स हेट्ठदो अणंतभागम्भहियाणं कंदयो पंचहदो चत्तारि कंदयवग्गावग्गा छकंदयघणा चत्तारि कंदयवग्गा कंदयं च ।	"
२१२	असंखेज्जलोगगुणपरिवड्डी । एवदिया परिवड्डी ।	"	२३०	समयपरुवणदाए चट्ठसमइयाणि अनुभागबंधवक्कवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ।	२०२
२१३	अणंतगुणपरिवड्डी काए परिवड्डीए । १५७		२३१	पंचसमइयाणि अनुभागबंधवक्कवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ।	२०३
२१४	सव्वजीवेहि अणंतगुणपरिवड्डी । एवदिया परिवड्डी ।	"	२३२	एवं छसमइयाणि सत्तसमइयाणि अट्ठसमइयाणि अनुभागबंधवक्कवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ।	"
२१५	हेट्ठाट्ठाणपरुवणदाए अणंतभागम्भहियं कंदयं गंतूण असंखेज्जभागम्भहियं ट्ठाणं ।	१६३	२३३	पुणरपि सत्तसमइयाणि अनुभागबंधवक्कवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ।	"
२१६	असंखेज्जभागम्भहियं कंदयं गंतूण संखेज्जभागम्भहियं ट्ठाणं ।	१६४			
२१७	संखेज्जभागम्भहियं कंडयं गंतूण संखेज्जगुणम्भहियं ट्ठाणं ।	१६५			
२१८	संखेज्जगुणम्भहियं कंदयं गंतूण असंखेज्जगुणम्भहियं ट्ठाणं ।	"			
२१९	असंखेज्जगुणम्भहियं कंडयं गंतूण अणंतगुणम्भहियं ट्ठाणं ।	"			
२२०	अणंतभागम्भहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण संखेज्जभागम्भहियट्ठाणं ।	१६६			
२२१	असंखेज्जभागम्भहियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण संखेज्जगुणम्भहियट्ठाणं ।	१६७			

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२३४	एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चटुसमइयाणि अणुभागबंधव्भव-साणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ।	२०४
२३५	उवरि तिसमइयाणि थिसमइयाणि अणुभागबंधव्भवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जा लोगा ।	२०५
२३६	एत्थ अप्पावहुअं ।	"
२३७	सव्वत्थोवाणि अट्टसमइयाणि अणु-भागबंधव्भवसाणट्ठाणाणि ।	"
२३८	दोसु वि पासेसु सत्तसमइयाणि अणुभागबंधव्भवसाणट्ठाणाणि दो वि तुल्लाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२३९	एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चटुसमइयाणि ।	२०६
२४०	उवरि तिसमइयाणि ।	"
२४१	विसमइयाणि अणुभागबंधव्भव-साणट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	२०७
२४२	सुहुमतोउक्काइया पवेसणेण असं-खज्जा लोगा ।	२०८
२४३	अगणिकाइया असंखेज्जगुणा ।	"
२४४	कायट्ठिदी असंखेज्जगुणा ।	"
२४५	अणुभागबंधव्भवसाणट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२४६	वट्ठिपरुवणदाए अरिथ अणंतभाग-वट्ठिहाणी असंखेज्जभागवट्ठिहाणी संखेज्जभागवट्ठिहाणी संखेज्जगुण-वट्ठिहाणी असंखेज्जगुणवट्ठिहाणी अणंतगुणवट्ठिहाणी ।	२०९
२४७	पंचवट्ठि-पंचहाणीओ केवचिरं कालादो होति ?	"
२४८	जहण्णेण एगसमओ ।	२१०
२४९	उक्कसेण आवलियाए असंखेज्जवि-भागो ।	"
२५०	अणंतगुणवट्ठिहाणीयो केवचिरं कालादो होति ।	"
२५१	जहण्णेण एगसमओ ।	"
२५२	उक्कसेण अंतोमुहुत्तां ।	२११

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२५३	जवमव्भवपरुवणदाए अणंतगुणवट्ठि अणंतगुणहाणी च जवमव्भो ।	२१२
२५४	पज्जवसाणपरुवणदाए अणंतगुणस्स उवरि अणंतगुणं भविस्सवि ति पज्जवसाणं ।	२१३
२५५	अप्पावहुए ति तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा ।	२१४
२५६	तत्थ अणंतरोवणिधाए सव्वत्थो-वाणि अणंतगुणव्भहियाणि ट्ठाणाणि	"
२५७	असंखेज्जगुणव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२५८	संखेज्जगुणव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२५९	संखेज्जभागव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	२१५
२६०	असंखेज्जभागव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	२१६
२६१	अणंतभागव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२६२	परंपरोवणिधाए सव्वत्थोवाणि अणंतभागव्भहियाणि ट्ठाणाणि ।	२१७
२६३	असंखेज्जभागव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२६४	संखेज्जभागव्भहियट्ठाणाणि संखेज्ज-गुणाणि ।	"
२६५	संखेज्जगुणव्भहियाणि ट्ठाणाणि संखेज्जगुणाणि ।	२१८
२६६	असंखेज्जगुणव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"
२६७	अणंतगुणव्भहियाणि ट्ठाणाणि असंखेज्जगुणाणि ।	"

तदिया चूलिया

२६८	जीवसमुदाहारे ति तत्थ इमाणि अट्ट अणियोगद्दाराणि—एयट्ठाण-जीवपमाणुणमो शिरंत्तरणजीव-
-----	--

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
	पमाणानुगमो सांतरद्वान्जीवपमा- णानुगमो णाणाजीवकालपमाणानु- गमो बद्धिपरूवणा जयमञ्जवरूपणा फोसणपरूवणा अप्पाबहुए त्ति । २४१		२८२	परंपरोवणिधाए अणुभागबंधमञ्ज- साणद्वान्जीवेहिंतो ततो असंखेज्ज- लोगं गंतुए दुगुणवद्धिदा । २६३	
२६६	एयद्वान्जीवपमाणानुगमेण एक्के- मिह द्वाणमिह जीवा ज्वि होति एक्को वा दो वा तिण्णि वा जाव उक्कस्सेण आवलिधाए असंखेज्जविभागो । २४२		२८३	एवं दुगुणवद्धिदा जाव जयमञ्ज । २६४	
२७०	सिरंतरद्वान्जीवपमाणानुगमेण जीवेहि अविरहिवद्वाणणि एक्को वा दो वा तिण्णि वा उक्कस्सेण आवलिधाए असंखेज्जविभागो । २४४		२८४	तेण परमसंखेज्जलोगं गंतुए दुगुणहीणा ,, एवं दुगुणहीणा जाव उक्कस्सिय- अणुभागबंधमञ्जवसाणद्वान्णि त्ति ,,	
२७१	सांतरद्वान्जीवपमाणानुगमेण जीवेहि विरहिदाणि द्वाणणि एक्को वा दो वा तिण्णि वा उक्कस्सेण असंखे- ज्जा लोगा । २४५		२८६	एगजीवअणुभागबंधमञ्जवसाणदुगुण- वद्धिदाणिद्वान्णतरमसंखेज्जा लोगा । ,,	
२७२	णाणाजीवकालपमाणानुगमेण एक्के- मिह द्वाणमि णाणाजीवा केवचिरं कालादो होति । ,,		२८७	णाणाजीवअणुभागबंधमञ्जवसाणदु- गुणवद्धि—[हाणि-] द्वाणंतराणि आवलिधाए असंखेज्जविभागो । २६५	
२७३	जहण्णेण एगसमओ । २४६		२८८	एयजीवअणुभागबंधमञ्जवसाणदुगु- णवद्धिदाणिद्वान्णतरमसंखेज्जगुणं । ,,	
२७४	उक्कस्सेण आवलिधाए असंखेज्ज- विभागो । ,,		२९०	जयमञ्जवरूपणाए द्वाणानुमसंखेज्ज- विभागो जयमञ्ज । २६६	
२७५	बद्धिपरूवणाए तत्थ इमाणि दुवे अणियागहारानि अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा । ,,		२९१	जयमञ्जस्स हेट्ठो द्वाणानि योवाणि । २६७	
२७६	अणंतरोवणिधाए जहण्णए अणुभा- गबंधमञ्जवसाणद्वान्णि थोवा जीवा २४७		२९२	उवरिमसंखेज्जगुणानि । ,,	
२७७	विदिए अणुभागबंधमञ्जवसाणद्वान्णे जीवा विसेसाहिया । २४८		२९३	फोसणपरूवणाए तीदे काले एय- जीवस्स उक्कस्सए अणुभागबंधमञ्ज- वसाणद्वान्णे फोसणकालो थोवो । ,,	
२७८	तदिए अणुभागबंधमञ्जवसाणद्वान्णे जीवा विसेसाहिया । २४९		२९४	जहण्णए अणुभागबंधमञ्जवसाण- द्वान्णे फोसणकालो असंखेज्जगुणो । २६८	
२७९	एवं विसेसाहिया विसेसाहिया जाव जयमञ्ज । २५०		२९५	कंदयस्स फोसणकालो तत्तियो चेव । २६९	
२८०	तेण परं विसेसहीणा । २५५		२९६	जयमञ्जफोसणकालो असंखेज्जगुणो । ,,	
२८१	एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्कस्सअणुभागबंधमञ्जवसाण- द्वान्णि त्ति । ,,		२९७	कंदयस्स उवरि फोसणकालो असंखेज्जगुणो । ,,	
			२९८	जयमञ्जस्स उवरि कंदयस्स हेट्ठो फोसणकालो असंखेज्जगुणो । २७०	
			२९९	कंदयस्स उवरि जयमञ्जस्स हेट्ठो फोसणकालो तत्तियो चेव । ,,	
			३००	जयमञ्जस्स उवरि फोसणकालो विसेसाहिओ । २७१	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
३०१	कंदयस्स हेट्ठदो फोसणकालो विसेसाहिआं ।	२७१
३०२	कंदयस्स उवरिं फोसणकालो विसेसाहिआं ।	"
३०३	सब्बेसु ट्ठाण्णेषु फोसणकालो विसे- साहिआं ।	"
३०४	अप्पावहुए त्ति उक्कस्सए अणुभाग- बंधज्जवसाणट्ठाणे जीवा योवा ।	२७२
३०५	जहुणए अणुभागबंधज्जवसाणट्ठाणे जीवा असंखेज्जगुणा ।	"
३०६	कंदयस्स जीवा तत्तिया चैव ।	२७३
३०७	जवमज्जस्स जीवा असंखेज्जगुणा ।	"
३०८	कंदयस्स उवरिं जीवा असंखेज्जगुणा ।	"
३०९	जवमज्जस्स उवरिं कंदयस्स हेट्ठिमदो जीवा असंखेज्जगुणा ।	"
३१०	कंदयस्स उवरिं जवमज्जस्स हेट्ठिमदो जीवा तत्तिया चैव ।	"
३११	जवमज्जस्स उवरिं जीवा विसेसाहिआं ।	"
३१२	कंदयस्स हेट्ठदो जीवा विसेसाहिआं ।	२७४
३१३	कंदयस्स उवरिं जीवा विसेसाहिआं ।	"
३१४	सब्बेसु ट्ठाण्णेषु जीवा विसेसाहिआं ।	"

८ वेदनापचयविहाणमुत्ताणि

१	वेयणपचयविहाणे त्ति ।	२७५
२	योगम-ववहार-संगहाणं पाणावरणीय- वेयणा पाणादिवादपचय ।	"
३	मुसावादपचय ।	२७६
४	अदत्तादाणपचय ।	२८१
५	मेहुणपचय ।	२८२
६	परिगहपचय ।	"
७	रादिभोग्यपचय ।	"
८	एवं कोह-माण-माया-लोह-राग-होस- मोह-पेम्मपचय ।	२८३
९	निदराणपचय ।	२८४
१०	अचमक्खण-कलह-पेसुण- इ-अर-उष-दि-णि-यि-दि-माण-	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
	माय-मोस-मिच्छाण-मिच्छ-वसण- पञ्चोअपचय ।	२८५
११	एवं सत्तणं कम्मणं ।	२८७
१२	उज्जुमुदस्स गाणावरणीयवेयणा जोगपचय पयडिपदेसगं ।	२८८
१३	कसायपचय ट्ठिदि-अणुभागवेयणा ।	"
१४	एवं सत्तणं कम्मणं ।	२९०
१५	सदणयस्स अवत्तं ।	"
१६	एवं सत्तणं कम्मणं ।	२९१

९ वेयणासामित्तविहाणमुत्ताणि

१	वेयणासामित्तविहाणे त्ति ।	२९४
२	योगम-ववहारणं पाणावरणीय- वेयणा सिया जीवस्स वा ।	२९५
३	सिया गोजीवस्स वा ।	२९६
४	सिया जीवाणं वा ।	"
५	सिया गोजीवाणं वा ।	२९७
६	सिया जीवस्स च गोजीवस्स च ।	"
७	सिया जीवस्स च गोजीवाणं च ।	२९८
८	सिया जीवाणं च गोजीवस्स च ।	२९८
९	सिया जीवाणं च गोजीवाणं च ।	२९९
१०	एवं सत्तणं कम्मणं ।	"
११	संगहणयस्स पाणावरणीयवेयणा जीवस्स वा ।	"
१२	जीवाणं वा ।	३००
१३	एवं सत्तणं कम्मणं ।	"
१४	सद्दुज्जुमुदाणं पाणावरणीयवेयणा जीवस्स ।	"
१५	एवं सत्तणं कम्मणं ।	३०१

१० वेयणवेयणविहाणमुत्ताणि

१	वेयणवेयणविहाणे त्ति ।	३०२
२	सब्बं पि कम्मं पयडि त्ति कट्ठ- णमणयस्स ।	"
३	पाणावरणीयवेयणा सिया बज्ज- माणिआ वेयणा ।	३०४
४	सिया उदिण्णा वेयणा ।	३०५

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
५	सिया उवसंता वेयणा ।	३०६	३१	सिया उदिण्णा वेयणा ।	३४५
६	सिया बज्झमाणिआओ वेयणाओ ।	३०७	३२	सिया उवसंता वेयणा ।	"
७	सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ।	३०८	३३	सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ।	३४६
८	सिया उवसंताओ वेयणाओ ।	३०९	३४	सिया उवसंताओ वेयणाओ ।	३४७
९	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च ।	३१०	३५	सिया बज्झमाणिआ [च] उदिण्णा च ।	"
१०	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च ।	३११	३६	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च ।	३४८
११	सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णा च ।	३१२	३७	सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च ।	३४९
१२	सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णाओ च ।	३१३	३८	सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च ।	३५०
१३	सिया बज्झमाणिआ [च] उवसंता च ।	३१५	३९	सिया उदिण्णा च उवसंता च ।	"
१४	सिया बज्झमाणिआ च उवसंताओ च ।	"	४०	सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ।	३५१
१५	सिया बज्झमाणिआओ च उवसंता च ।	३१६	४१	सिया उदिण्णाओ च उवसंता च ।	३५२
१६	सिया बज्झमाणिआओ च उवसंताओ च ।	"	४२	सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ।	"
१७	सिया उदिण्णा च उवसंता च ।	३१८	४३	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंता च ।	३५३
१८	सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ।	३२०	४४	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च ।	३५४
१९	सिया उदिण्णाओ च उवसंता च ।	"	४५	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च ।	"
२०	सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ।	३२१	४६	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ।	३५५
२१	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंता च ।	३२६	४७	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	३५६
२२	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंताओ च ।	३२७	४८	संगहणयस्स णाणावरणीयवेदणा सिया बज्झमाणिआ वेयणा ।	३५६
२३	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंता च ।	३२८	४९	सिया उदिण्णा वेयणा ।	३५७
२४	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ।	३२९	५०	सिया उवसंता वेयणा ।	३५८
२५	सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णा च उवसंता च ।	३३१	५१	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च ।	"
२६	सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णा च उवसंताओ च ।	"	५२	सिया बज्झमाणिआ च उवसंता च ।	३५९
२७	सिया बज्झमाणिआओ च उदिण्णाओ च उवसंता च ।	३३२	५३	सिया उदिण्णा च उवसंता च ।	३६०
२८	सिया बज्झमाणिआओ च उदि- ण्णाओ च उवसंताओ च ।	३३३	५४	सिया बज्झमाणिआ च उदिण्णा च उवसंता च ।	३६१
२९	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	३४२	५५	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	३६२
३०	ववहारणयस्स णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिआ वेयणा ।	३४३	५६	उज्जुमुदस्स णाणावरणीयवेयणा उदिण्णफलपत्तविवागा वेयणा ।	"
			५७	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	३६३
			५८	सहणयस्स अवत्तणं ।	"

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
११ वेयणगदिविहाणसुत्ताणि					
१	वेयणगदिविहाणे ति ।	३६४	३	जो सो सत्थाणवेयणसण्णियासो सो दुविहो—जहणओ सत्थाणवेयण- सण्णियासो चैव उक्कस्सओ सत्थाण- वेयणसण्णियासो चैव ।	३७६
२	गेगम-ववहार-संगहाणे णाणावर- णीयवेयणा सिया अवट्ठिदा ।	३६५	४	जो सो जहणओ सत्थाणवेयण- सण्णियासो सो थप्पो ।	”
३	सिया ट्ठिदाट्ठिदा ।	३६६	५	जो सो उक्कस्सओ सत्थाणवेयण- सण्णियासो सो चउट्ठिहो—दुव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ।	३७६
४	एवं दसणावरणीय-मोहणीय- अंतराइयणं ।	३६७	६	जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो उक्कस्सा तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	३७७
५	वेयणीयवेयणा सिया ट्ठिदा ।	”	७	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज- गुणहीणा ।	”
६	सिया अट्ठिदा ।	”	८	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	३७८
७	सिया ट्ठिदाट्ठिदा ।	३६८	९	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	”
८	एवमाउव-णामा-नोदार्णं ।	”	१०	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा समऊणा ।	३७९
९	उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा- सिया ट्ठिदा ।	”	११	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	”
१०	सिया अट्ठिदा ।	”	१२	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	”
११	एवं सत्तणं कम्ममाणं ।	३६९	१३	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा छट्ठाणपदिदा, अणुक्कस्सा ।	”
१२	सहणयस्स अवत्तव्वं ।	”	१४	अणंतभागहीणा वा असंखेजभाग- हीणा वा संखेजगुणहीणा वा असंखेजगुणहीणा वा अणंतगुणहीणा वा ।	३८०
१२ वेयणअणंतरविहाणसुत्ताणि			१५	जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	३८१
१	वेयणअणंतरविहाणे ति ।	३७०	१६	णियमा अणुक्कस्सा ।	”
२	गेगम-ववहाराणं णाणावरणीय- वेयणा अणंतरबंधा ।	३७१	१७	चउट्ठाणपदिदा, असंखेजभागहीणा वा संखेजभागहीणा वा संखेजगुण- हीणा वा असंखेजगुणहीणा वा ।	३८२
३	परंपरबंधा ।	”	१८	तस्स कालदो किं उक्कस्सा अणुक्कस्सा	३८४
४	तदुभयबंधा ।	”	१९	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	”
५	एवं सत्तणं कम्ममाणं ।	३७२	२०	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा तिट्ठाणपदि- दा, असंखेजभागहीणा वा संखे- जभागहीणा वा संखेजगुणहीणा वा ।	३८५
६	संगहणयस्स णाणावरणीयवेयणा अणंतरबंधा ।	”			
७	परंपरबंधा ।	३७३			
८	एवं सत्तणं कम्ममाणं ।	”			
९	उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा ।	”			
१०	एवं सत्तणं कम्ममाणं ।	३७४			
११	सहणयस्स अवत्तव्वं ।	”			
१३ वेयणसण्णियासविहाणसुत्ताणि					
१	वेयणसण्णियासविहाणे ति ।	३७५			
२	जो सो वेयणसण्णियासो सो दुविहो- सत्थाणवेयणसण्णियासो चैव परत्थाण- वेयणसण्णियासो चैव ।	”			

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२१	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३८६		५०	जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा	
२२	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"		तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	"
२३	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा छट्ठाणपदिदा ।	"	५१	णियमा अणुक्कस्सा चट्ठाणपदिदा ।	"
२४	जस्स गाणावरणीयवेयणा कालदो		५२	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३९८	
	उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमु-		५३	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ।	"
	क्कस्सा अणुक्कस्सा ।	३८७	५४	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	"
२५	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	५५	उक्कस्सा ।	"
२६	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा पंचट्ठाणपदिदा ।	"	५६	जस्स वेयणीयवेयणा कालदो उक्कस्सा	
२७	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३८८			तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०१	
२८	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	५७	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"
२९	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा चट्ठाणपदिदा ।	"	५८	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा पंचट्ठाणपदिदा ।	"
३०	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३९०		५९	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०१	
३१	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	६०	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ।	"
३२	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा छट्ठाणपदिदा ।	"	६१	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०२	
३३	जस्स गाणावरणीयवेयणा भावदो		६२	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ।	"
	उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा		६३	जस्स वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा	
	अणुक्कस्सा ।	३९१		तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	"
३४	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	६४	णियमा अणुक्कस्सा चट्ठाणपदिदा ।	"
३५	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा पंचट्ठाणपदिदा ।	"	६५	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०३	
३६	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३९२		६६	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"
३७	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	६७	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा,	
३८	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा चट्ठाणपदिदा ।	"		असंखेज्जभागहीणा वा असंखेज्ज-	
३९	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३९३			गुणहीणा वा ।	"
४०	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	६८	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०४	
४१	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा तिट्ठाणपदिदा		६९	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणा ।	"
	असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा		७०	एवं णामा-णादाणं ।	"
	वा संखेज्जगुणहीणा वा ।	"	७१	जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्कस्सा	
४२	एवं दंसणावणीय-माहणीय-			तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०५	
	अंतराह्याणं ।	३९५	७२	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ।	"
४३	जस्स वेयणीयवेयणा दव्वदो उक्कस्सा		७३	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	"
	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३९६		७४	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ।	"
४४	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा । ३९६		७५	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०६	
४५	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	"	७६	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ।	"
४६	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ।	"	७७	जस्स आउअवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा	
४७	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा समझणा ।	"		तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०७	
४८	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ३९७		७८	णियमा अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा संखे-	
४९	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ।	"		ज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा ।	"

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
७८	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४०८	
८०	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा । ”	
८१	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
८२	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा । ”	
८३	जस्स आउअवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
८४	णियमा अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा संखे- ज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा । ४०९	
८५	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४१०	
८६	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुण- हीणा । ४१०	
८७	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
८८	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा । ”	
८९	जस्स आउअवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४११	
९०	णियमा अणुक्कस्सा तिट्ठाणपदिदा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा । ”	
९१	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४१२	
९२	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा । ”	
९३	तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
९४	णियमा अणुक्कस्सा चउट्ठाणपदिदा असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभाग- हीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा असंखे- ज्जगुणहीणा वा । ”	
९५	जो सो थपो जहण्णओ सत्थाण- वेयणसण्णियासां सो चउविहो- दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि । ४१३	
९६	जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४१४	
९७	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणव्वहिया । ”	
९८	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४१५	
९९	जहण्णा । ”	
१००	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
१०१	जहण्णा । ”	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
१०२	जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
१०३	णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा असंखेज्जभागव्वहिया वा संखेज्ज- भागव्वहिया वा संखेज्जगुणव्व- हिया वा असंखेज्जगुणव्वहिया वा । ४१६	
१०४	तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा] ४१७	
१०५	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- व्वहिया । ”	
१०६	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
१०७	णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्वहिया । ४१८	
१०८	जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
१०९	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा अणंत- भागव्वहिया वा असंखेज्जभागव्व- हिया वा संखेज्जभागव्वहिया वा संखेज्जगुणव्वहिया वा असंखेज्ज- गुणव्वहिया वा । ४१८	
११०	तस्व खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४१९	
१११	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणव्वहिया । ”	
११२	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४२०	
११३	जहण्णा । ”	
११४	जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
११५	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा । ”	
११६	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४२१	
११७	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणव्वहिया । ”	
११८	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
११९	जहण्णा । ”	
१२०	एवं वंसणावरणीय-मोहणीय- अंतराह्यार्ण । ”	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
१२१	जस्स वेयणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२२	१४२	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२७
१२२	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२२	१४३	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२७
१२३	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२२	१४४	जहण्णा ।	४२७
१२४	जहण्णा ।	४२२	१४५	जस्स आउअवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२७
१२५	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२२	१४६	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- म्भहिया ।	४२८
१२६	जहण्णा [वा] अजहण्णा वा, जह- ण्णादो अजहण्णा अर्णतगुणम्भहिया ।	४२२	१४७	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२८
१२७	जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२३	१४८	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२८
१२८	णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	४२३	१४९	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२८
१२९	तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा]	४२३	१५०	णियमा अजहण्णा अर्णतगुण- म्भहिया ।	४२८
१३०	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२४	१५१	जस्स आउअवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२९
१३१	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२४	१५२	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२९
१३२	णियमा अजहण्णा अर्णतगुणम्भहिया ।	४२४	१५३	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२९
१३३	जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२४	१५४	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२९
१३४	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा ।	४२४	१५५	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४३०
१३५	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२५	१५६	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जह- ण्णादो अजहण्णा छट्ठाणपदिदा ।	४३०
१३६	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४२५	१५७	जस्स आउअवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४३०
१३७	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२५	१५८	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४३०
१३८	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अर्णतगुणम्भहिया ।	४२५	१५९	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४३१
१३९	जस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२६	१६०	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणम्भहिया ।	४३१
१४०	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाण- पदिदा ।	४२६			
१४१	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४२७			

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
१६१	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४३१		१८१	जस्स गामवेयणा कालदो जहण्णा	
१६२	णियमा अजहण्णा अणंत- गुणवमहिया ।	४३१		तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४३६	
१६३	जस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा		१८२	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जह- ण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा ।	॥
	तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४३२		१८३	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
१६४	णियमा अजहण्णा असंखे- ज्जगुणवमहिया ।	॥	१८४	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- वमहिया ।	४३७
१६५	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा	॥	१८५	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
	अजहण्णा ।	॥	१८६	णियमा अजहण्णा अणंतगुणवमहिया ।	॥
१६६	जहण्णा वा अजहण्णा वा । जह- ण्णादो अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	॥	१८७	जस्स गामवेयणा भावदो जहण्णा	
१६७	तस्स कालदो किं जहण्णा			तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
	अजहण्णा ।	४३३	१८८	णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	४३७
१६८	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगु- णवमहिया ।	॥	१८९	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४३८
१६९	जस्स गामवेयणा दव्वदो जहण्णा		१९०	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	॥
	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा	॥	१९१	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
	अजहण्णा ।	॥	१९२	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणवमहिया ।	४३९
१७०	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणवमहिया ।	॥	१९३	जस्स गोदवेयणा दव्वदो जहण्णा	
१७१	तस्स कालदो किं जहण्णा			तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
	अजहण्णा ।	॥	१९४	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणवमहिया ।	॥
१७२	जहण्णा ।	४३४	१९५	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
१७३	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥	१९६	जहण्णा ।	॥
१७४	णियमा अजहण्णा अणंतगुण- वमहिया ।	॥	१९७	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
१७५	जस्स गामवेयणा खेत्तदो जहण्णा		१९८	णियमा अजहण्णा अणंतगुणवमहिया ।	४४०
	तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४३४		१९९	जस्स गोदवेयणा खेत्तदो जहण्णा	
१७६	णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	॥		तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
१७७	तस्स कालदो किं जहण्णा		२००	णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	॥
	अजहण्णा ।	४३५	२०१	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
१७८	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणवमहिया ।	॥	२०२	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणवमहिया ।	॥
१७९	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥	२०३	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४४१
१८०	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जह- ण्णादो अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	॥	२०४	णियमा अजहण्णा अणंतगुणवमहिया ।	॥
			२०५	जस्स गोदवेयणा कालदो जहण्णा	
				तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥
			२०६	जहण्णा वा अजहण्णा वा जह- ण्णादो अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा ।	४४२

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२०७	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥	२२६	जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्कस्सा	
२०८	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज- गुणव्वहिया ।	॥		तस्स सत्ताण्णं कम्मणां वेयणा	
२०९	तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥	२२७	दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	४४८
२१०	णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्वहिया ।	॥		णियमा अणुक्कस्सा च उट्ठाणपदिदा ।	॥
२११	जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा		२२८	असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्ज- भागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा	
	तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४४३		वा असंखेज्जगुणहीणा वा ।	४४९
२१२	णियमा अजहण्णा च उट्ठाणपदिदा ।	॥	२२९	जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो	
२१३	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	॥		उक्कस्सा तस्स दंसणावरणीय-भो-	
२१४	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- व्वहिया ।	॥		हणीय-अंतराइयवेयणा खेत्तदो	
२१५	तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४४४		किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	॥
२१६	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- व्वहिया ।	॥	२३०	उक्कस्सा ।	॥
२१७	जो सो परत्थाणवेयणसण्णियासो		२३१	तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोद- वेयणा खेत्तदो किमुक्कस्सा	
	सो दुविहो—जहण्णाओ परत्थाण- वेयणसण्णियासो चैव उक्कस्सओ			अणुक्कस्सा ।	॥
	परत्थाणवेयणसण्णियासो चैव ।	॥	२३२	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्ज- गुणहीणा ।	४५०
२१८	जो सो जहण्णाओ परत्थाणवेयण- सण्णियासो सो थणो ।	॥	२३३	एवं दंसणावरणीय मोहणीय- अंतराइयान् ।	॥
२१९	जो सो उक्कस्सओ परत्थाणवेयण- सण्णियासो सो चउविहो—दव्वदो		२३४	जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा	
	खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ।	४४५		तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय- मोहणीय-अंतराइयवेयणा खेत्तदो	
२२०	जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो			उक्कस्सिया णत्थि ।	॥
	उक्कस्सा तस्स छण्णं कम्मणमाउव- वजाणं दव्वदो किमुक्कस्सा		२३५	तस्स आउव-णामा-गोदवेयणा	
	अणुक्कस्सा ।	॥		खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	॥
२२१	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्क- स्सादो अणुक्कस्सा विट्ठाणपदिदा ।	॥	२३६	उक्कस्सा ।	४५१
२२२	अणंतभागहीणा वा असंखेज्ज- भागहीणा वा ।	४४६	२३७	एवमाउअ-णामा-गोदान् ।	॥
२२३	तस्स आउअवेयणा दव्वदो किमु- क्कस्सा अणुक्कस्सा ।	४४७	२३८	जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो	
२२४	णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्ज- गुणहीणा ।	४४७		उक्कस्सा तस्स छण्णं कम्मणमा- उअवजाणं वेयणा कालदो किमु- क्कस्सा अणुक्कस्सा ।	॥
२२५	एवं छण्णं कम्मणमाउववजाणं ।	॥	२३९	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्क- स्सादो अणुक्कस्सा असंखेज्ज- भागहीणा ।	॥
			२४०	तस्स आउअवेयणा कालदो किमु- क्कस्सा अणुक्कस्सा ।	४५२

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२४१	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्क- स्सादो अणुक्कस्सा चउट्ठाणपदिदा । ”	
२४२	एवं छण्णं कम्ममाणं आउववजाणं । ४५३	
२४३	जस्स आउअवेयणा कालदो उक्कस्सा तस्स सत्तण्णं कम्ममाणं वेयणा कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
२४४	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्क- स्सादो अणुक्कस्सा निट्ठाणपदिदा । ४५४	
२४५	असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्ज- भागहीणा वा संखेज्जगुणहीणा वा । ”	
२४६	जस्स एणावरणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दंसणावरणीय- मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४५५	
२४७	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा, उक्क- स्सादो अणुक्कस्सा छट्ठाणपदिदा । ”	
२४८	तस्स वेयणीय-आउव-णामा- गोदवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
२४९	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा । ”	
२५०	एवं दंसणावरणीय-मोहणीय- अंतराइयाणं । ४५६	
२५१	जस्स वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स एणावरणीय-दंसणावरणीय- अंतराइयवेयणा भावदो सिया अत्थि सिया एत्थि । ”	
२५२	जदि अत्थि भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४५६	
२५३	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ४५७	
२५४	तस्स मोहणीयवेयणा भावदो एत्थि । ”	
२५५	तस्स आउअवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४५८	
२५६	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा । ”	
२५७	तस्स णामा-गोदवेयणा भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ४५९	
२५८	उक्कस्सा । ”	
२५९	एवं णामा-गोदाणं । ”	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२६०	जस्स आउअवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स सत्तण्णं कम्ममाणं भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा । ”	
२६१	णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा । ”	
२६२	जो सो थप्पो जहण्णओ परत्थाण- वेयणासणियासो सो चउव्विहो- दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो वेदि । ४६०	
२६३	जस्स णाणावरणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय- अंतराइयवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४६०	
२६४	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा थिट्ठाणपदिदा । ४६१	
२६५	अणंतभागवमहिया वा असंखेज्ज- भागवमहिया वा । ”	
२६६	तस्स वेदणीय-णामा-गोदवेयणा दव्वदो किं जहण्णा । ४६२	
२६७	णियमा अजहण्णा असंखेज्जभाग- वमहिया । ”	
२६८	तस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णिया एत्थि । ”	
२६९	तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ”	
२७०	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- वमहिया । ”	
२७१	एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं । ४६३	
२७२	जस्स वेयणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय- मोहणीय अंतराइयाणं वेयणा दव्वदो जहण्णिया एत्थि । ”	
२७३	तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४६३	
२७४	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण- वमहिया । ”	
२७५	तस्स णामा गोदवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४६४	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	
२७६	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा विट्ठाणपदिदा ।	४६५	२९५ जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं वेयणा कालदो जहण्णिया गत्थि ।
२७७	अणंतभागम्महिंया वा असंखेज्ज-भागम्महिंया वा ।	४६५	२९५ तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४७०
२७८	एवं णामा-गोदार्णं ।	४६५	२९६ जहण्णा । ४७१
२७९	जस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माण-माउअवज्जाणं वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४६५	२९७ एवमाउअ-णामा-गोदार्णं ।
२८०	णियमा अजहण्णा असंखेज्जभाग-म्महिंया ।	४६५	२९८ जस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।
२८१	तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४६५	२९९ णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण-म्महिंया ।
२८२	णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुण-म्महिंया ।	४६५	३०० जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।
२८३	जस्स आउअवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४६५	३०१ जहण्णा । ४७२
२८४	णियमा अजहण्णा चउट्ठाणपदिदा ।	४६५	३०२ तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवे-यणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।
२८५	जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४६५	३०३ णियमा अजहण्णा अणंतगुण-म्महिंया ।
२८६	जहण्णा ।	४६६	३०४ तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जह-ण्णिया गत्थि । ४७३
२८७	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	४६६	३०५ एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ।
२८८	जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४६६	३०६ जस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया गत्थि । ४७३
२८९	जहण्णा ।	४६६	३०७ तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।
२९०	तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवे-यणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४६६	३०८ णियमा अजहण्णा अणंतगुण-म्महिंया ।
२९१	णियमा अजहण्णा असंखेज्ज-गुणम्महिंया ।	४७०	३०९ जस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा । ४७४
२९२	तस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णिया गत्थि ।	४७०	३१० णियमा अजहण्णा अणंतगुण-म्महिंया ।
२९३	एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ।	४७०	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
३११	जस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्मणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	"
३१२	णियमा अजहण्णा अणंतगुण- ब्भहिया ।	"
३१३	तस्स नामवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	४७५
३१४	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छट्ठाणपदिदा ।	"
३१५	जस्स नामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्मणमाउअवज्जाणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	"
३१६	णियमा अजहण्णा अणंतगुण- ब्भहिया ।	"
३१७	तस्स आउअवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	"
३१८	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छट्ठाणपदिदा ।	४७६
३१९	जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्मणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ।	"
३२०	णियमा अजहण्णा अणंतगुण- ब्भहिया ।	"
वेयणपरिमाणविहाणसुत्ताणि		
१	वेयणापरिमाणविहाणं ति ।	४७७
२	तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगहाराणि- पगदिअट्ठदा समयपवद्धट्ठदा खेत्तपबासए ति ।	४७८
३	पगदिअट्ठदाए जाणावरणीय-दंसणा- वरणीयकम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	४७८
४	जाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मस्स असंखेजलोगपयडीओ ।	४७९
५	एवदियाओ पयडीओ ।	४८०
६	वेदणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	४८१

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
७	वेयणीयस्स कम्मस्स दुवे पयडीओ ।	"
८	एवदियाओ पयडीओ ।	"
९	मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	४८१
१०	मोहणीयस्स कम्मस्स अट्ठावीसं पयडीओ ।	४८२
११	एवदियाओ पयडीओ ।	"
१२	आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	"
१३	आउअस्स कम्मस्स चत्तारि पयडीओ ।	४८३
१४	एवडियाओ पयडीओ ।	"
१५	णामस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	"
१६	णामस्स कम्मस्स असंखेजलोग- मेत्तपयडीओ ।	"
१७	एवदियाओ पयडीओ ।	४८४
१८	गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	"
१९	गोदस्स वम्मस्स दुवे पयडीओ ।	"
२०	एवडियाओ पयडीओ ।	४८५
२१	अंतराइस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	"
२२	अंतराइस्स कम्मस्स पंच पयडीओ ।	"
२३	एवदियाओ पयडीओ ।	४८५
२४	समयपवद्धट्ठदाए ।	"
२५	जाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइ- यस्स केवडियाओ पयडीओ ।	"
२६	जाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइ- यस्स कम्मस्स एक्केका पयडी तीसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समय- पवद्धट्ठदाए गुणिदाए ।	४८६
२७	एवदियाओ पयडीओ ।	४८७
२८	वेयणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	"
२९	वेदणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी तीसं-पण्णारससागरोवमकोडाको-	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
	डीओ समयपबद्धदृष्टाए गुणिदाए ।	”
३०	एवदियाओ पयडीओ ।	४८६
३१	मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	४८०
३२	मोहणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी सत्तरि-चत्तालीसं-वीसं पण्णारस-दस सागरोवमकांडाकोडीयो समयपबद्ध-दृष्टाए गुणिदाए ।	”
३३	एवदियाओ पयडीओ ।	४८१
३४	आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	”
३५	आउअस्स कम्मस्स एक्केका पयडी अतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तं समयपबद्धदृष्टाए गुणिदाए ।	४८१
३६	एवदियाओ पयडीओ ।	४८२
३७	णामस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	”
३८	णामस्स कम्मस्स एक्केका पयडी वीसं-अट्टारस-सोलस-पण्णारस-चोहस्स-बारस-दससागरोवमकांडाकोडीयो समयपबद्धदृष्टाए गुणिदाए ।	”
३९	एवदियाओ पयडीओ ।	४८६
४०	गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	”
४१	गोदस्स कम्मस्स एक्केका पयडी वीसं-दससागरोवमकांडाकोडीओ समय-पबद्धदृष्टाए गुणिदाए ।	४८७
४२	एवदियाओ पयडीओ ।	”
४३	खेत्तपच्चासे त्ति ।	”
४४	णाणावरणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	”
४५	णाणावरणीयस्स कम्मस्स जो मच्छां जोयणसहस्सओ मत्तभुरमणसमुदस्स बाहिरिल्लण तडे आच्छदां, वेयणसमु-ग्धादेण समुहदो, काउलोस्सियाए लम्गो, पुणरवि मारणितियसमुग्धादेण समुहदो, तिण्णि विग्गहगदिकंदयाणि	

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
	काऊण से काले अधो सत्तमाए पुढधीए णेरइएसु उववज्जिहदि त्ति ।	४८८
४६	खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ ।	”
४७	एवदियाओ पयडीओ ।	”
४८	एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतरा-इयाणं ।	”
४९	वेयणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ।	४८९
५०	वेयणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी अण्णदरस्स केवलस्स केवलिसमु-ग्धादेण समुग्धादस्स सव्वज्जो गदस्स ।	”
५१	खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ ।	”
५२	एवदियाओ पयडीओ ।	५००
५३	एवमाउअ-णामा-गोदाणं ।	”
वेयणभागाभागविहाणसुत्ताणि		
१	वेयणभागाभागविहाणे त्ति ।	५०१
२	तत्थ इमाणि निण्णि अणियोगद्दाराणि-पयडिअट्टदा समयपबद्धदृष्टा खेत्त-पच्चासे त्ति ।	”
३	पयडिअट्टदाए णाणावरणीय-दंसणा-वरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ सव्व-पयडीणं केवडियां भागो ।	५०१
४	दुभागो देसूणो ।	”
५	वेयणीय-माहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीओ सव्वपयडीणं केवडियो भागो ।	५०४
६	असंखेज्जिभागो ।	”
७	समयपबद्धदृष्टाए ।	”
८	णाणावरणीय-दंसणावरणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी तीसं तीसं सागरोवमकांडाकोडीयो समयपबद्ध-दृष्टाए गुणिदाए सव्वपयडीणं केवडियां भागो ।	५०४
९	दुभागो देसूणो ।	५०५
१०	एवं वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयाणं च णेयज्जं ।	५०५

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
११	णवरि विसेसो सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ।	५०५
१२	असंखेज्जदि भागो ।	५०५
१३	खेत्तपच्चासे त्ति ।	५०६
१४	णाणावरणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी जो महामच्छो ज्ञेयणसहस्सिया सयंभुरमणसमुद्दस्स बाहिरिहाण तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्घादेण समुद्दो, काउलेस्सियाण लग्गो, पुणरवि भारणीतियसमुग्घादेण समुद्दो तिणि विग्गहकंडयाणि काउण से काले अधो सत्तमाए पुढवीए गेरडणसु उववज्जिहदि त्ति खेत्तपच्चासेण गुणिदाओ सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ।	५०६
१५	दुभागो देसूणा ।	५०६
१६	एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतरा-इयाण ।	५०७
१७	णवरि मोहणीय-अंतराडयस्स सव्व-पयडीणं केवडिओ भागो ।	५०७
१८	असंखेज्जदि भागो ।	५०७
१९	वेयणीयस्स कम्मस्स एक्केका पयडी अण्णदरस्स केवलस्स केवलसमुग्घादेण समुद्दस्स सव्वलोगं गदस्स खत्तप-च्चासएण गुणिदाओ सव्वपयडीणं केवडियो भागो ।	५०७
२०	असंखेज्जदि भागो ।	५०८
२१	एवमावअण्णामा-गोदाणं ।	५०८

वेयणअप्पावहुगसुत्ताणि

१	वेयणअप्पावहुए त्ति ।	५०९
२	तत्थ इमाणि तिणि अणियोगहारानि णादव्वाणि भवन्ति-पयडिअट्ठदा समय-पव्वट्ठदा खेत्तपच्चासए त्ति ।	५०९
३	पयडिअट्ठदाए सव्वत्थोवा गोदस्स कम्मस्स पयडीओ ।	५०९
४	वयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ तत्ति-याओ वेव ।	५०९

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
५	आउअस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्ज-गुणाओ ।	५०९
६	अंतराडयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ।	५०९
७	मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखे-ज्जगुणाओ ।	५१०
८	णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्ज-गुणाओ ।	५०९
९	दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ।	५१०
१०	णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ।	५१०
११	समयपव्वट्ठदाए सव्वत्थोवा आउ-अस्स कम्मस्स पयडीओ ।	५१०
१२	गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्ज-गुणाओ ।	५१०
१३	वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ।	५१०
१४	अंतराडयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ।	५१०
१५	मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ।	५१०
१६	णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ।	५११
१७	दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ।	५११
१८	णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ।	५११
१९	खेत्तपच्चासए त्ति ।	५११
२०	सव्वत्थोवा अंतराडयस्स कम्मस्स पयडीओ ।	५११
२१	मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ।	५११
२	उअस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ।	५१२
२३	गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखे-ज्जगुणाओ ।	५१२

सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२४ वेवर्णीयस्स कम्मस्स पयवीओ विसेसाहियाओ ।		५१२	२६ दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयवीओ असंखेज्जगुणाओ ।		५१२
२५ णामस्स कम्मस्स पयवीओ असंखेज्ज- गुणाओ ।		१२	२७ णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयवीओ विसेसाहियाओ ।		५१२

गाथा-सुत्ताणि

गाथा	पृष्ठ
सादं जसुक्क-दे-कं ते-आ-वे-मणु अणंतगुणहीणा ।	४०
ओ-मिच्छ-के-असादं वीरिय-अणंताणु-संजलणा ॥ १ ॥	
अट्ठाभिणि-परिभोगे चक्खु-तिणि तिय पंचणोकसाया ।	४२
णिह्वाणिहा पयलापयला णिहा य पयला य ॥ २ ॥	
अजसो णीचागोदं णिरय-तिरिक्खगइ इत्थि पुरिसो य ।	४४
रदि-हस्सं देवाऊ णिरयाऊ मणुय-तिरिक्खाऊ ॥ ३ ॥	
संज-मण-दाणमोही लाभं सुद-चक्खु-भोग चक्खुं च ।	६२
आभिणिबोहिय परिभोग विरिय णव णोकसायाइ ॥ ४ ॥	
के-प-णि-अट्ठ-त्ताय-अण-मिच्छा-ओ-वे-तिरिक्ख-मणुसाऊ ।	६३
तेया-कम्मसरीरं तिरिक्ख-णिरय-देव-मणुवगइ ॥ ५ ॥	
णीचागोदं अजसो असादमुच्चं जसो तहा सादं ।	६४
णिरयाऊ देवाऊ आहारसरीरणामं च ॥ ६ ॥	
सम्मसु-पत्ती वि य सावय-विरदे अणंतकम्मसे ।	७८
दंसणमोहक्खवण कसायउवसामण य उवसते ॥ ७ ॥	
खवण य खीणमोहे जिणे य णियमा भवे असंखेज्जा ।	१०
तन्निवरीदो कालो संखेज्जगुणा य सेवीए ॥ ८ ॥	

२ अवतरण-गाथा-सूची

क्रम	गाथा	पृष्ठ	अन्यत्र कहाँ
१	अणुभागो हम्मेते	३६४	
२	अर्थस्य सूचनान् सम्यक्	३६६ क. पा. १, पृ. १७१	
३	आचार्यः पादमावष्टे	१७१	
४	एष छत्र समाया	२८६ क. पा. १, पृ. ३२६	
५	एकोत्तरपदवद्धो	१६२ प. खं. पु. ५, पृ. १६३, क. पा. २, पृ. ३००	
६	एयक्खेत्तोगाढं	२७७ गो. क. १८५	
७	ओदइया बंधयरा	२७६ प. खं. पु. ७, पृ. ६, क. पा. १, पृ. ६	
८	जोगा पयडि-पदेसे	११७, २८६	
९	ठिदिघादे हम्मेते	३६४	
१०	पढमक्खो अंतगओ	३१६ मू. चा. ११, ३३, गां. जी. ४०	
११	पणवणिज्जा भाया	१७१ गो. जी. ३३४, विरोपा. १४१.	
१२	वारस पण दस पण दस	११ प. खं. पु. १० पृ.	
१३	बुद्धिविहीने ओतरि	४१४	
१४	भंगायामपमाणं	३१६ क. पा. २, पृ. ३०८.	
१५	सर्वथानियमत्यागी	२६६ बृहत्सं. १०२.	
१६	सुहुमणुभागादुवरि	४१८	

३ न्यायोक्तियाँ

क्रम-संख्या	न्याय	पृष्ठ
१	एत्थतणउवरिशब्दो हेट्ठा सिंघावलोअणकमेण उवरिं णदीसोदक्कमेण अणुवट्ठावेदव्वा ।	२०५
२	एसो अणतगुणहीणिहेमो उवरि वि मंहुगुप्पेण अणुवट्ठे ।	४१
३	यद्यस्मिन् सत्येव भवति नासति, तत्तस्य कारणमिति न्यायान् ।	३८६

४ ग्रन्थोल्लेख

१ कसायपाहुड

- कसायपाहुडे सम्मत्त-सम्भामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागो दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सञ्जत्थ होदि त्ति परुविदत्तादो बा णव्वदे । ११६
- एदस्सुवरि एगपक्खेत्तुत्तरं कादूण वंये अणुभागस्स जहण्णिआ वट्ठो, तम्मि चेव अंतोमुहुत्तेण खंबयघादेण घादिदे जहण्णिआ हाणी होदि त्ति कसायपाहुडे परुविदत्तादो । १२६

- ३ ण च अन्धुवगमो णिणिवंधणो, जहणुक्कस्सकालपरुवयकसायपाहुडमुत्तावट्टभवलेण तदुप्पत्तीदो । ११८
- ४ संतट्ठाणाणि अट्ठक-उत्तवंकाणं विञ्चाले चैव होंति, चत्तारि-पंच-छ-सत्तंकाणं विञ्चालेसु ण होंति त्ति कथं णव्वदे ? “उक्कस्सए.....संतकम्मट्ठाणाणि” एदम्हादो पाहुडमुत्तादो । २२१
- ५ संपहि कसायपाहुडे उवजोगो णाम अत्थाहियारो । तत्थ-कसायउदयट्ठाणाणि असंखे-ज्जलोगमेत्ताणि । तेसु वट्टमाणकाले जत्तिया तसा संति तत्तियमेत्ताणि आवुण्णाणि त्ति कसायपाहुडमुत्तेण भणिदं ।कसायपाहुडे पुणो जीवसहिदणिरंतरट्ठाण-पमाणपरुवणा ण कदा, किनु.....पमाणपरुवणा कदा । २४४
- ६ एत्थ अणुभागबंधवत्तसाणट्ठाण्णेषु जीवसमुदाहारो परुविदो, तत्थ कसायपाहुडे कसाउदयट्ठा सु । २४५

२ कालनिर्देशसूत्र

- १ अणुभागहणीए जहणुक्कस्सेण एगो चैव समअं त्ति कालणिदेसमुत्तादो णव्वदे । १३८

३ चूर्णिसूत्र

- १ कथं सन्धमिदं णव्वदे ? उवरि भण्णमाणचुण्णिमुत्तादो । ४३
- २ एयसां कत्थ पसिद्धं ? पाहुडचुण्णिमुत्ते सुपसिद्धं, लोणपूरणए एया वग्गणा जोगस्से त्ति भणिदत्तादो । ६४
- ३ तदणुणुवुत्ती वि कुदो णव्वदे ? एदस्स गाहामुत्तास्स विवरणभावेण रचिदउव-रिमचुण्णिमुत्तादो । ४१
- ४ तेण वि अणुभागसंकमे सिस्सणुगहट्ठं चुण्णिमुत्ते लिहिदो । २३२

४ परिकर्म

- १ परियम्मादो उक्कस्ससंवेज्जयस्स पमाणमवगदमिदि ण पच्चवट्ठाणं काटुं जुत्तं, तस्स मुत्तत्ताभावादो । १५४

५ महाबंध

- १ महाबंधे आउअ उक्कस्माणुभागंतरस्म उवड्डपोगलमेत्ताकालपरुवण्णहाणु-ववत्तीदो वा । २१
- २ तं कथं णव्वदे ? महाबंधमुत्तुवड्डत्तादो । ६५

५ पारिभाषिक शब्द-सूची

शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ
अ		अदत्तादान	२८१	अनुभागबन्धस्थान	२०४
अक्षरसमास	४७८	अनन्तरबन्ध	३७०	अनुभागबन्धाध्यव-	
अग्निकायिक	२०८	अनवस्था	२५७	सानस्थान	”
अग्निकायिककायस्थिति	”	अनन्तरापत्तिवा	२१४	अनुभागसत्त्वस्थान	११२
अचित्तद्रव्यभाव	२	अनुत्पादानुच्छेद	४१८, ४८४	अनुभागसंकम	२३२
अतिप्रसंग	१४२	अनुभाग	९१	अनुयोग	४८०
अतिस्थापनावली	८५	अनुभागकाण्डक	३२	अनुयोगसमास	”

शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ
अनुसमयावर्तना	३२	क्षपितबोलमान	४२६	द	
अनुसमयावर्तनाघात	३१	क्षायिक	२७९	दलित	"
अन्वय	९८	क्षेत्रप्रत्याश्रय	४५८	दलितदलित	"
अपरिवर्तमान परिणाम	२७	क्षेत्रप्रत्यास	४९७	दारुसमान अनुभाग	११७
अपवर्तनाघात	२१	ग		दीपशिखा	४२८
अभ्याख्यान	२८५	गुणधरभट्टारक	२३२	देशघाती	५४
अमूर्तद्रव्यभाव	२	गुणश्रेणि	८०	द्वीपः	२१
अर्थपद	३	गुणितकर्मांशिक	११६, ३८२	द्वेष	२८३
अर्थापत्ति	१७		४२६	न	
अवस्थित भागहार	१०२	गुणितबोलमान	४२६	नागहस्ता	२३२
अविभागप्रतिच्छेद	९२	गौतम स्थविर	२३१	नामभाव	१
अष्टांक	१३१	घ		निकाचित	३४
असद्वचन	२७६	घानपरिणाम	२२०, २२५	निकृति	२८५
असातसमयप्रबद्ध	१८९	घानस्थान	१३०, २२१, २२१	निन्द न	२८४
आ		च		नैगम	३०३
आगमद्रव्यभाव	२	चतुःषष्टिपदिक दण्डक	४४	नोजीव	२९६, २९७
आगमभावभाव	"	चतुःसामयिक अनु-		प	
आर्यमंलु	२३२	भागस्थान	२०२	पद	३, ४८०
उ		चिरन्तनअनुभाग	३६	पदमीमांसा	३
उत्पादानुच्छेद	४५७	चूर्णचूर्ण	१६२	पदसमास	४८०
उद्गर्ण	३०३	चूर्णि	१६१	परम्पराबन्ध	३७०, ३७२
उपधि	२८५	चूर्णिसूत्र	२३२	परम्परोपनिधा	२१४
उपशान्त	३०३	छ		परिमह	२८२
औ		छिन्न	१६२	परिवर्तमान परिणाम	२७
औदयिक	२७९	छिन्नाछिन्न	"	परिवर्तमान मध्यम परिणाम	"
औपशमिक	"	छेदभागहार	१०२	पारिणामिक	२७६
क		ज		पिशुल	१५८
कर्मद्रव्यभाव	२	जघन्य द्रव्यवेदना	९८	पिशुलापिशुल	१६०
कलह	२८५	जघन्य स्थान	"	पुद्गलविपाकी	४६
कल्प	२०६	जीवयवमध्य	२१२	पुनरुक्तदोष	२०९
कालयवमध्य	२१२	जीवविपाकी	४६	पूर्व	४८०
क्रोध	२८३	त		पूर्वसमाम	"
क्षपकश्रेणि	३४	तुटित	१६२	पूर्वानुपूर्वी	२२५
क्षपितकर्मांशिक	११६-३८४, ४२६	तुटितातुटित	"	प्रकृति	३०३
				प्रकृत्यर्थता	४७८

शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ	शब्द	पृष्ठ
प्रतिपत्ति	४८०	य		स	
प्रतिपत्तिसमास	"	यत्किञ्चिदभ्यभूतक	२३२	सचिद्रव्यभाव	२
प्रयोग	२८६	यथाख्यातसंयम	४१	सत्कर्मस्थान	२२०, २२५, २३१
प्रवेशान	२८८	यथाव्यय	२३१	सत्त्वप्रकृति	४९५
प्राण	२७६	योग	३६७	सत्त्वस्थान	२१९
प्राणातिपात	२७५, २७६	र		सम्यग्प्रवृत्तार्थता	४७८
प्राभृत	४८०	राग	२८३	सरागसंयम	५१
प्राभृतप्राभृत	"	रात्रिभोजन	"	सर्वाधीन	४३
प्राभृतप्राभृतसमास	"	रूपानभगद्धार	१०२	महानवस्थान	३००
प्राभृतसमास	.	ल		संक्रमस्थान	२३१
प्रेष	२८४	लतासमान अनुभाग	११७	संघात	४८०
व		लोभ	२८३, २८४	संघानसमास	"
वन्धमान	३०३	व		सैनिक	३७५
वन्धप्रकृति	४९५	वर्ग	९३	सिक्थमत्स्य	३६०
वन्धसमुत्पत्तिक	६०	वर्गणा	"	सूक्ष्मप्ररूपणा	१७४
वन्धसमुत्पत्तिकस्थान	२२४	वर्धमानभट्टारक	२३१	स्थान	११५
वन्धस्थान	१११, ११२	वस्तु	४८०	स्थानान्तर	११४
वादप्रकृति	६६	वस्तुसमास	"	स्थापनाभाव	१
म		विपुलगिरि	२३१	स्थूलप्ररूपणा	१७४
मध्यदीपक	१४	विसंयोजन	५०	स्पष्टक	९५
माल	२८३	वेदना	३०२	स्पष्टकान्तर	११८
माया	"	वेदनावेदना	"	ह	
मिथ्याज्ञान	२८६	व्यतिरेक	९८	हन्तसमुत्पत्तिक	९०
मिथ्यादर्शन	"	व्यधिकरण	२१३	हन्तसमुत्पत्तिकमे	२८, २६
मूर्तेद्रव्यभाव	२	व्यभिचार	२१	हन्तसमुत्पत्तिकस्थान-	२१९, २२०
मृदावाद	२७९	व्यवस्थापद	३	हन्तसमुत्पत्तिक	९१
मैथुन	२८२	ष			
मोह	२८३	षट्स्थान	१२०, १२१		

